

PRACE REMONTOWE SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 W KOSTRZYNI NAD ODRĄ

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: PRACE REMONTOWE SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 W KOSTRZYNI NAD ODRĄ					
1		POZIOM PIWNICY			
1.1		Pomieszczenie nr 01 - Magazyn sprzętaczek pod schodami wraz z pomieszczeniem bocznym.			
1.1.1		Posadzka			
1 d.1.1. 1	KNNR-W 3 0809-03	Skucie i wyrównywanie podłoża Krotność = 3	m2		
		14,22	m2	14,22	
				RAZEM	14,22
2 d.1.1. 1	KNR K-04 0101-01	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie i zmycie	m2		
		14,22	m2	14,22	
				RAZEM	14,22
3 d.1.1. 1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		14,22	m2	14,22	
				RAZEM	14,22
4 d.1.1. 1	KNR 2-02 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko	m2		
		14,22	m2	14,22	
				RAZEM	14,22
5 d.1.1. 1	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 2	m2		
		14,22	m2	14,22	
				RAZEM	14,22
6 d.1.1. 1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		14,22	m2	14,22	
				RAZEM	14,22
7 d.1.1. 1	KNR 0-12II 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą	m2		
		14,22	m2	14,22	
				RAZEM	14,22
8 d.1.1. 1	KNR 0-12II 1120-02	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 20x20 - cokolik 10 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą	m		
		19,80	m	19,80	
				RAZEM	19,80
1.1.2		Ściany i sufit			
9 d.1.1. 2	NNRNKB 202 2027-02	(z.XI) okładziny z płyt gipsowo-kartonowych Rigips na ścianach na ruszcie drewnianym - okładziny obudowy drewnianej pomieszczenia	m2		
		6,70	m2	6,70	
				RAZEM	6,70
10 d.1.1. 2	KNR K-04 0305-04	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z płyt gipsowo-kartonowych Krotność = 2	m2		
		6,70	m2	6,70	
				RAZEM	6,70
11 d.1.1. 2	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi białymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem - powierzchnia ścian	m2		

PRACE REMONTOWE SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 W KOSTRZYŃNIE NAD ODRĄ

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		6,70	m2	6,70	
				RAZEM	6,70
12 d.1.1. 2	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2- przygotowanie sufitu	m2		
		17,68	m2	17,68	
				RAZEM	17,68
13 d.1.1. 2	KNR K-04 0302-02	Tynki gipsowe, wewnętrzne, wykonywane mechanicznie grubości 10 mm z gipsu tynkarskiego - wyrównanie sufitu	m2		
		17,68	m2	17,68	
				RAZEM	17,68
14 d.1.1. 2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłogi preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		17,68	m2	17,68	
				RAZEM	17,68
15 d.1.1. 2	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi białymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - powierzchnia sufitu	m2		
		17,68	m2	17,68	
				RAZEM	17,68
16 d.1.1. 2	KNR-W 4- 01 0331-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych - poszerzenie otworu drzwiowego	m3		
		0,18	m3	0,18	
				RAZEM	0,18
17 d.1.1. 2	KNR 4-01 1202-09	Przygotowanie ścian	m2		
		34,53	m2	34,53	
				RAZEM	34,53
18 d.1.1. 2	KNR 2-02 2003-05	Ścianki z płyt gips.-karton.na rusztach metal.pojed.z pokryciem jednostr.jednowarstw.55-01	m2		
		3,20	m2	3,20	
				RAZEM	3,20
19 d.1.1. 2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłogi preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		34,53	m2	34,53	
				RAZEM	34,53
20 d.1.1. 2	KNR K-04 0302-02	Tynki gipsowe na ścianach jednowarstwowe, wewnętrzne, na podłożu ceramicznym wykonywane mechanicznie grubości 10 mm z gipsu tynkarskiego GIPS 651 (GIPS 651 L) Krotność = 2	m2		
		34,53	m2	34,53	
				RAZEM	34,53
21 d.1.1. 2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłogi preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		34,53	m2	34,53	
				RAZEM	34,53
22 d.1.1. 2	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi białymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - powierzchnia ścian	m2		
		34,53	m2	34,53	
				RAZEM	34,53

PRACE REMONTOWE SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 W KOSTRZYŃNIE NAD ODRĄ

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1.1.3		Stolarka			
23 d.1.1. 3	KNR 4-01 0355-03	Demontaż skrzydeł drzwiowych drewnianych. Oczyszczenie sposobem ręcznym i ułożenie uzyskanych z rozbiórki skrzydeł drzwiowych.R=3	szt.		
		1,00	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
24 d.1.1. 3	KNR-W 4-01 0353-07	Wykucie z muru ościeżnic	szt.		
		1,00	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
25 d.1.1. 3	KNR 4-01 0320-02	Obsadzenie ościeżnic stalowych	m2		
		1,89	m2	1,89	
				RAZEM	1,89
26 d.1.1. 3	KNR 2-02 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone z okuciami	m2		
		1,89	m2	1,89	
				RAZEM	1,89
27 d.1.1. 3	KNR 4-01 0902-05 analogia	Wycięcie otworów w skrzydle drzwi oraz montaż kratek nawiewnych	szt.		
		1,00	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
28 d.1.1. 3	KNR-W 4-01 0919-20	Wymiana okuć drzwiowych	szt.		
		4,00	szt.	4,00	
				RAZEM	4,00
29 d.1.1. 3	KNR-W 2-02 1515-05 analogia	Przygotowanie powierzchni ościeżnic oraz dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową metalowych drzwi, drzwiczek i elementów pełnych o powierzchni ponad 0.5 m2 bez szpachlowania Krotność = 3	m2		
		1,50	m2	1,50	
				RAZEM	1,50
30 d.1.1. 3	KNR-W 4-01 0919-24	Wymiana okuć drzwiowych (klamki, zamek)	szt.		
		4,00	szt.	4,00	
				RAZEM	4,00
1.1.4		Prace towarzyszące			
31 d.1.1. 4	analiza indywidualna	Przeniesienie wyposażenie meblowego	kpl		
		1,00	kpl	1,00	
				RAZEM	1,00
32 d.1.1. 4	analiza indywidualna	Na czas robót demontaż osprzętu elektrycznego wewnętrznego(istniejące oprawy lamp, instalację zabezpieczeń, wyłączniki i gniazda wtykowe, instalacja radiowęzła). Po dokonaniu prac powtórny montaż.	kpl.		
		1,00	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
33 d.1.1. 4	KNR-W 4-03 0602-03	Wymiana opraw do przykręcania na cegle	kpl.		
		1,00	kpl.	1,00	

PRACE REMONTOWE SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 W KOSTRZYNI NAD ODRĄ

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1,00
34 d.1.1. 4	KNR 4-01 0106-04	Usunięcie z budynku gruzu	m3		
		1,62	m3	1,62	
				RAZEM	1,62
35 d.1.1. 4	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m3		
		1,62	m3	1,62	
				RAZEM	1,62
36 d.1.1. 4	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 10	m3		
		1,62	m3	1,62	
				RAZEM	1,62
37 d.1.1. 4	analiza indywidualna	Utylizacja gruzu	m3		
		1,62	m3	1,62	
				RAZEM	1,62
1.2		Pomieszczenia nr 02 - gospodarcze pomocnicze			
1.2.1		Posadzka			
38 d.1.2. 1	KNNR-W 3 0809-03	Skucie i wyrównywanie podłoży Krotność = 3	m2		
		5,93	m2	5,93	
				RAZEM	5,93
39 d.1.2. 1	KNR K-04 0101-01	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie i zmycie	m2		
		5,93	m2	5,93	
				RAZEM	5,93
40 d.1.2. 1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		5,93	m2	5,93	
				RAZEM	5,93
41 d.1.2. 1	KNR 2-02 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko	m2		
		5,93	m2	5,93	
				RAZEM	5,93
42 d.1.2. 1	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 2	m2		
		5,93	m2	5,93	
				RAZEM	5,93
43 d.1.2. 1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		5,93	m2	5,93	
				RAZEM	5,93
44 d.1.2. 1	KNR 0-12II 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą	m2		
		5,93	m2	5,93	
				RAZEM	5,93

PRACE REMONTOWE SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 W KOSTRZYNIE NAD ODRĄ

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
45 d.1.2. 1	KNR 0-12II 1120-02	Cokoliki płytowe z kamieni sztucznych z płytek 20x20 - cokolik 10 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą	m		
		10,00	m	10,00	
				RAZEM	10,00
46 d.1.2. 1	KNR AT-22 0104-02 analogia	Montaż listwy aluminiowej wejściowej	m		
		1	m	1,000	
				RAZEM	1,000
1.2.2		Ściany i sufit			
47 d.1.2. 2	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2- przygotowanie sufitu	m2		
		5,93	m2	5,93	
				RAZEM	5,93
48 d.1.2. 2	KNR K-04 0302-02	Tynki gipsowe, wewnętrzne, wykonywane mechanicznie grubości 10 mm z gipsu tynkarskiego - wyrównanie sufitu	m2		
		5,93	m2	5,93	
				RAZEM	5,93
49 d.1.2. 2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłogi preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		5,93	m2	5,93	
				RAZEM	5,93
50 d.1.2. 2	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi białymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - powierzchnia sufitu	m2		
		5,93	m2	5,93	
				RAZEM	5,93
51 d.1.2. 2	KNR 4-01 1202-09	Przygotowanie ścian	m2		
		23,00	m2	23,00	
				RAZEM	23,00
52 d.1.2. 2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłogi preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		23,00	m2	23,00	
				RAZEM	23,00
53 d.1.2. 2	KNR K-04 0302-02	Tynki gipsowe na ścianach jednowarstwowe, wewnętrzne, na podłożu ceramicznym wykonywane mechanicznie grubości 10 mm z gipsu tynkarskiego GIPS 651 (GIPS 651 L) Krotność = 2	m2		
		23,00	m2	23,00	
				RAZEM	23,00
54 d.1.2. 2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłogi preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		23,00	m2	23,00	
				RAZEM	23,00
55 d.1.2. 2	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi białymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - powierzchnia ścian	m2		
		23,00	m2	23,00	
				RAZEM	23,00

PRACE REMONTOWE SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 W KOSTRZYNI NAD ODRĄ

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
56 d.1.2. 2	KNR 4-01 1208-01	Lakierowanie ścian do wysokości 1,60 m	m2		
		15,90	m2	15,90	
				RAZEM	15,90
1.2.3		Stolarka			
57 d.1.2. 3	KNR 19-01 0832-04	Zabezpieczenie stolarki okiennej folią	m2		
		0,16	m2	0,16	
				RAZEM	0,16
58 d.1.2. 3	KNR-W 4- 01 1215-05 analogia	Mycie, oczyszczenie stolarki	m2		
		0,16	m2	0,16	
				RAZEM	0,16
59 d.1.2. 3	KNR 4-01 0355-03	Demontaż skrzydeł drzwiowych drewnianych. Oczyszczenie sposobem ręcznym i ułożenie uzyskanych z rozbiórki skrzydeł drzwiowych.R=3	szt.		
		1,00	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
60 d.1.2. 3	KNR-W 4- 01 0353-07	Wykucie z muru ościeżnic	szt.		
		1,00	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
61 d.1.2. 3	KNR 4-01 0320-02	Obsadzenie ościeżnic stalowych	m2		
		1,89	m2	1,89	
				RAZEM	1,89
62 d.1.2. 3	KNR 2-02 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone z okuciami	m2		
		1,89	m2	1,89	
				RAZEM	1,89
63 d.1.2. 3	KNR 4-01 0902-05 analogia	Wycięcie otworów w skrzydle drzwi oraz montaż kraterk nawiewnych	szt.		
		1,00	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
1.2.4		Prace towarzyszące			
64 d.1.2. 4	analiza indywidualna	Przeniesienie wyposażenie meblowego.	kpl		
		1,00	kpl	1,00	
				RAZEM	1,00
65 d.1.2. 4	analiza indywidualna	Na czas robót demontaż osprzętu elektrycznego wewnętrznego(istniejące oprawy lamp, instalację zabezpieczeń, wyłączniki i gniazda wtykowe). Po dokonaniu prac powtórny monaż.	kpl.		
		1,00	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
66 d.1.2. 4	KNR 4-01 0106-04	Usunięcie z budynku gruzu	m3		
		0,93	m3	0,93	
				RAZEM	0,93

PRACE REMONTOWE SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 W KOSTRZYNIE NAD ODRĄ

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
67 d.1.2. 4	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m3		
		0,93	m3	0,93	
				RAZEM	0,93
68 d.1.2. 4	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 10	m3		
		0,93	m3	0,93	
				RAZEM	0,93
69 d.1.2. 4	analiza indywidualna	Utylizacja gruzu	m3		
		0,93	m3	0,93	
				RAZEM	0,93
1.3		Pomieszczenia nr 03 - przedsionek			
1.3.1		Posadzka			
70 d.1.3. 1	KNNR-W 3 0809-03	Skucie i wyrównywanie podłoży Krotność = 3	m2		
		8,11	m2	8,11	
				RAZEM	8,11
71 d.1.3. 1	KNR K-04 0101-01	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie i zmycie	m2		
		8,11	m2	8,11	
				RAZEM	8,11
72 d.1.3. 1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		8,11	m2	8,11	
				RAZEM	8,11
73 d.1.3. 1	KNR 2-02 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko	m2		
		8,11	m2	8,11	
				RAZEM	8,11
74 d.1.3. 1	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 2	m2		
		8,11	m2	8,11	
				RAZEM	8,11
75 d.1.3. 1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		8,11	m2	8,11	
				RAZEM	8,11
76 d.1.3. 1	KNR 0-12II 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą	m2		
		8,11	m2	8,11	
				RAZEM	8,11
77 d.1.3. 1	KNR 0-12II 1120-02	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 20x20 - cokolik 10 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą	m		
		13,71	m	13,71	
				RAZEM	13,71

PRACE REMONTOWE SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 W KOSTRZYNIE NAD ODRĄ

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
78 d.1.3. 1	KNR AT-22 0104-02 analogia	Montaż listwy aluminiowej wejściowej	m		
		1	m	1,000	
				RAZEM	1,000
1.3.2		Ściany i sufit			
79 d.1.3. 2	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² - przygotowanie sufitu	m ²		
		8,11	m ²	8,11	
				RAZEM	8,11
80 d.1.3. 2	KNR K-04 0302-02	Tynki gipsowe, wewnętrzne, wykonywane mechanicznie grubości 10 mm z gipsu tynkarskiego - wyrównanie sufitu Krotność = 2	m ²		
		8,11	m ²	8,11	
				RAZEM	8,11
81 d.1.3. 2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłogi preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m ²		
		8,11	m ²	8,11	
				RAZEM	8,11
82 d.1.3. 2	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi białymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - powierzchnia sufitu	m ²		
		8,11	m ²	8,11	
				RAZEM	8,11
83 d.1.3. 2	KNR 4-01 1202-09	Przygotowanie ścian	m ²		
		29,90	m ²	29,90	
				RAZEM	29,90
84 d.1.3. 2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłogi preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
		29,90	m ²	29,90	
				RAZEM	29,90
85 d.1.3. 2	KNR K-04 0302-02	Tynki gipsowe na ścianach jednowarstwowe, wewnętrzne, na podłożu ceramicznym wykonywane mechanicznie grubości 10 mm z gipsu tynkarskiego GIPS 651 (GIPS 651 L)	m ²		
		29,90	m ²	29,90	
				RAZEM	29,90
86 d.1.3. 2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłogi preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe Krotność = 2	m ²		
		29,90	m ²	29,90	
				RAZEM	29,90
87 d.1.3. 2	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi białymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - powierzchnia ścian	m ²		
		29,90	m ²	29,90	
				RAZEM	29,90
88 d.1.3. 2	KNR 4-01 1208-01	Lakierowanie ścian do wysokości 1,60 m	m ²		
		20,11	m ²	20,11	
				RAZEM	20,11
1.3.3		Stolarka			

PRACE REMONTOWE SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 W KOSTRZYNIE NAD ODRĄ

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
89 d.1.3. 3	KNR 4-01 0355-03	Demontaż skrzydeł drzwiowych drewnianych. Oczyszczenie sposobem ręcznym i ułożenie uzyskanych z rozbiórki skrzydeł drzwiowych.R=3	szt.		
		1,00	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
90 d.1.3. 3	KNR-W 4- 01 0353-07	Wykucie z muru ościeżnic	szt.		
		1,00	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
91 d.1.3. 3	KNR 4-01 0320-02	Obsadzenie ościeżnic stalowych	m2		
		1,89	m2	1,89	
				RAZEM	1,89
92 d.1.3. 3	KNR 2-02 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone z okuciami	m2		
		1,89	m2	1,89	
				RAZEM	1,89
93 d.1.3. 3	KNR 4-01 0902-05 analogia	Wycięcie otworów w skrzydle drzwi oraz montaż kratek nawiewnych	szt.		
		1,00	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
1.3.4		Prace towarzyszące			
94 d.1.3. 4	analiza indywidualna	Na czas robót demontaż osprzętu elektrycznego wewnętrznego(istniejące oprawy lamp, instalację zabezpieczeń, włączniki i gniazda wtykowe). Po dokonaniu prac powtórny montaż. Demontaż starej instalacji.	kpl.		
		1,00	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
95 d.1.3. 4	KNR 4-01 0106-04	Usunięcie z budynku gruzu	m3		
		1,06	m3	1,06	
				RAZEM	1,06
96 d.1.3. 4	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m3		
		1,06	m3	1,06	
				RAZEM	1,06
97 d.1.3. 4	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 10	m3		
		1,06	m3	1,06	
				RAZEM	1,06
98 d.1.3. 4	analiza indywidualna	Utylizacja gruzu	m3		
		1,06	m3	1,06	
				RAZEM	1,06
1.4		Pomieszczenia nr 04 - gospodarcze pomocnicze			
1.4.1		Posadzka			
99 d.1.4. 1	KNNR-W 3 0809-03	Skucie i wyrównywanie podłoży Krotność = 3	m2		
		9,28	m2	9,28	
				RAZEM	9,28

PRACE REMONTOWE SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 W KOSTRZYNIE NAD ODRĄ

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
100 d.1.4. 1	KNR K-04 0101-01	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie i zmycie	m2		
		9,28	m2	9,28	
				RAZEM	9,28
101 d.1.4. 1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		9,28	m2	9,28	
				RAZEM	9,28
102 d.1.4. 1	KNR 2-02 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko	m2		
		9,28	m2	9,28	
				RAZEM	9,28
103 d.1.4. 1	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 2	m2		
		9,28	m2	9,28	
				RAZEM	9,28
104 d.1.4. 1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		9,28	m2	9,28	
				RAZEM	9,28
105 d.1.4. 1	KNR 0-12II 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą	m2		
		9,28	m2	9,28	
				RAZEM	9,28
106 d.1.4. 1	KNR 0-12II 1120-02	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 20x20 - cokolik 10 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą	m		
		12,30	m	12,30	
				RAZEM	12,30
107 d.1.4. 1	KNR AT-22 0104-02 analogia	Montaż listwy aluminiowej wejściowej	m		
		1	m	1,000	
				RAZEM	1,000
1.4.2		Ściany i sufit			
108 d.1.4. 2	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2- przygotowanie sufitu	m2		
		9,28	m2	9,28	
				RAZEM	9,28
109 d.1.4. 2	KNR K-04 0302-02	Tynki gipsowe, wewnętrzne, wykonywane mechanicznie grubości 10 mm z gipsu tynkarskiego - wyrównanie sufitu Krotność = 2	m2		
		9,28	m2	9,28	
				RAZEM	9,28
110 d.1.4. 2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		9,28	m2	9,28	
				RAZEM	9,28
111 d.1.4. 2	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi białymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem - powierzchnia sufitu	m2		

PRACE REMONTOWE SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 W KOSTRZYŃNIE NAD ODRĄ

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		9,28	m2	9,28	
				RAZEM	9,28
112 d.1.4. 2	KNR 4-01 1202-09	Przygotowanie ścian	m2		
		28,29	m2	28,29	
				RAZEM	28,29
113 d.1.4. 2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		28,29	m2	28,29	
				RAZEM	28,29
114 d.1.4. 2	KNR K-04 0302-02	Tynki gipsowe na ścianach jednowarstwowe, wewnętrzne, na podłożu ceramicznym wykonywane mechanicznie grubości 10 mm z gipsu tynkarskiego GIPS 651 (GIPS 651 L)	m2		
		28,29	m2	28,29	
				RAZEM	28,29
115 d.1.4. 2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe Krotność = 2	m2		
		28,29	m2	28,29	
				RAZEM	28,29
116 d.1.4. 2	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi białymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - powierzchnia ścian	m2		
		28,29	m2	28,29	
				RAZEM	28,29
117 d.1.4. 2	KNR 4-01 1208-01	Lakierowanie ścian do wysokości 1,60 m	m2		
		19,68	m2	19,68	
				RAZEM	19,68
1.4.3		Stolarka			
118 d.1.4. 3	KNR 19-01 0832-04	Zabezpieczenie stolarki okiennej folią	m2		
		0,16	m2	0,16	
				RAZEM	0,16
119 d.1.4. 3	KNR-W 4-01 1215-05 analogia	Mycie, oczyszczenie stolarki	m2		
		0,16	m2	0,16	
				RAZEM	0,16
120 d.1.4. 3	KNR 4-01 0355-03	Demontaż skrzydeł drzwiowych drewnianych. Oczyszczenie sposobem ręcznym i ułożenie uzyskanych z rozbiórki skrzydeł drzwiowych.R=3	szt.		
		1,00	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
121 d.1.4. 3	KNR-W 4-01 0353-07	Wykucie z muru ościeżnic	szt.		
		1,00	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
122 d.1.4. 3	KNR 4-01 0320-02	Obsadzenie ościeżnic stalowych	m2		
		1,89	m2	1,89	
				RAZEM	1,89

PRACE REMONTOWE SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 W KOSTRZYŃNIE NAD ODRĄ

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
123 d.1.4. 3	KNR 2-02 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone z okuciami	m2		
		1,89	m2	1,89	
				RAZEM	1,89
124 d.1.4. 3	KNR 4-01 0902-05 analogia	Wycięcie otworów w skrzydle drzwi oraz montaż kraterk nawiewnych	szt.		
		1,00	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
1.4.4		Prace towarzyszące			
125 d.1.4. 4	analiza indywidualna	Przeniesienie wyposażenie meblowego.	kpl		
		1,00	kpl	1,00	
				RAZEM	1,00
126 d.1.4. 4	KNR 4-02 0516-01	Demontaż i montaż grzejnika na czas remontu. Doko- nać prób szczelności instalacji.	kpl.		
		1,00	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
127 d.1.4. 4	analiza indywidualna	Na czas robót demontaż osprzętu elektrycznego wewnętrznego(istniejące oprawy lamp, instalację zabezpieczeń, wyłączniki i gniazda wtykowe). Po dokonaniu prac powtórny montaż. Demontaż starej instalacji.	kpl.		
		1,00	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
128 d.1.4. 4	KNR 4-01 0106-04	Usunięcie z budynku gruzu	m3		
		1,14	m3	1,14	
				RAZEM	1,14
129 d.1.4. 4	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m3		
		1,14	m3	1,14	
				RAZEM	1,14
130 d.1.4. 4	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 10	m3		
		1,14	m3	1,14	
				RAZEM	1,14
131 d.1.4. 4	analiza indywidualna	Utylizacja gruzu	m3		
		1,14	m3	1,14	
				RAZEM	1,14
1.5		Pomieszczenia nr 05 - gospodarcze pomocnicze			
1.5.1		Posadzka			
132 d.1.5. 1	KNNR-W 3 0809-03	Skucie i wyrównywanie podłoży Krotność = 3	m2		
		7,09	m2	7,09	
				RAZEM	7,09
133 d.1.5. 1	KNR K-04 0101-01	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie i zmycie	m2		

PRACE REMONTOWE SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 W KOSTRZYNIE NAD ODRĄ

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		7,09	m2	7,09	
				RAZEM	7,09
134 d.1.5. 1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		7,09	m2	7,09	
				RAZEM	7,09
135 d.1.5. 1	KNR 2-02 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko	m2		
		7,09	m2	7,09	
				RAZEM	7,09
136 d.1.5. 1	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 2	m2		
		7,09	m2	7,09	
				RAZEM	7,09
137 d.1.5. 1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		7,09	m2	7,09	
				RAZEM	7,09
138 d.1.5. 1	KNR 0-12II 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą	m2		
		7,09	m2	7,09	
				RAZEM	7,09
139 d.1.5. 1	KNR 0-12II 1120-02	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 20x20 - cokolik 10 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą	m		
		23,04	m	23,04	
				RAZEM	23,04
140 d.1.5. 1	KNR AT-22 0104-02 analogia	Montaż listwy aluminiowej wejściowej	m		
		1	m	1,000	
				RAZEM	1,000
1.5.2		Ściany i sufit			
141 d.1.5. 2	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2- przygotowanie sufitu	m2		
		7,09	m2	7,09	
				RAZEM	7,09
142 d.1.5. 2	KNR K-04 0302-02	Tynki gipsowe, wewnętrzne, wykonywane mechanicznie grubości 10 mm z gipsu tynkarskiego - wyrównanie sufitu Krotność = 2	m2		
		7,09	m2	7,09	
				RAZEM	7,09
143 d.1.5. 2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		7,09	m2	7,09	
				RAZEM	7,09
144 d.1.5. 2	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi białymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem - powierzchnia sufitu	m2		
		7,09	m2	7,09	
				RAZEM	7,09

PRACE REMONTOWE SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 W KOSTRZYNI NAD ODRĄ

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
145 d.1.5. 2	KNR 2-02 2003-05	Ścianki z płyt gips.-karton.na rusztach metal.pojed.z pokryciem jednostr.jednowarstw.55-01 - zabudowa wnęki drzwiowej	m2		
		1,8	m2	1,80	
				RAZEM	1,80
146 d.1.5. 2	KNR 4-01 1202-09	Przygotowanie ścian	m2		
		27,23	m2	27,23	
				RAZEM	27,23
147 d.1.5. 2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		27,23	m2	27,23	
				RAZEM	27,23
148 d.1.5. 2	KNR K-04 0302-02	Tynki gipsowe na ścianach jednowarstwowe, wewnętrzne, na podłożu ceramicznym wykonywane mechanicznie grubości 10 mm z gipsu tynkarskiego GIPS 651 (GIPS 651 L)	m2		
		27,23	m2	27,23	
				RAZEM	27,23
149 d.1.5. 2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe Krotność = 2	m2		
		27,23	m2	27,23	
				RAZEM	27,23
150 d.1.5. 2	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi białymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem - powierzchnia ścian	m2		
		27,23	m2	27,23	
				RAZEM	27,23
151 d.1.5. 2	KNR 4-01 1208-01	Lakierowanie ścian do wysokości 1,60 m	m2		
		36,86	m2	36,86	
				RAZEM	36,86
1.5.3		Stolarka			
152 d.1.5. 3	KNR 19-01 0832-04	Zabezpieczenie stolarki okiennej folią	m2		
		2,23	m2	2,23	
				RAZEM	2,23
153 d.1.5. 3	KNR-W 4- 01 1215-05 analogia	Mycie, oczyszczenie stolarki	m2		
		2,23	m2	2,23	
				RAZEM	2,23
154 d.1.5. 3	KNR 4-01 0355-03	Demontaż skrzydeł drzwiowych drewnianych. Oczyszczenie sposobem ręcznym i ułożenie uzyskanych z rozbiórki skrzydeł drzwiowych.R=3	szt.		
		1,00	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
155 d.1.5. 3	KNR-W 4- 01 0353-07	Wykucie z muru ościeżnic	szt.		
		1,00	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
156 d.1.5. 3	KNR 4-01 0320-02	Obsadzenie ościeżnic stalowych	m2		

PRACE REMONTOWE SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 W KOSTRZYŃNIE NAD ODRĄ

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1,89	m2	1,89	
				RAZEM	1,89
157 d.1.5. 3	KNR 2-02 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone z okuciami	m2		
		1,89	m2	1,89	
				RAZEM	1,89
158 d.1.5. 3	KNR 4-01 0902-05 analogia	Wycięcie otworów w skrzydle drzwi oraz montaż kratek nawiewnych	szt.		
		1,00	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
1.5.4		Prace towarzyszące			
159 d.1.5. 4	analiza indywidualna	Przeniesienie wyposażenie meblowego.	kpl		
		1,00	kpl	1,00	
				RAZEM	1,00
160 d.1.5. 4	analiza indywidualna	Na czas robót demontaż osprzętu elektrycznego wewnętrznego(istniejące oprawy lamp, instalację zabezpieczeń, włączniki i gniazda wtykowe). Po dokonaniu prac powtórny montaż. Demontaż starej instalacji.	kpl.		
		1,00	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
161 d.1.5. 4	KNR 4-01 0106-04	Usunięcie z budynku gruzu	m3		
		1,00	m3	1,00	
				RAZEM	1,00
162 d.1.5. 4	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m3		
		1,00	m3	1,00	
				RAZEM	1,00
163 d.1.5. 4	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 10	m3		
		1,00	m3	1,00	
				RAZEM	1,00
164 d.1.5. 4	analiza indywidualna	Utylizacja gruzu	m3		
		1,00	m3	1,00	
				RAZEM	1,00
1.6		Pomieszczenia nr 06 - gospodarcze pomocnicze			
1.6.1		Posadzka			
165 d.1.6. 1	KNR-W 4- 01 0415-03	Demontaż podłóg z desek o grubości 25 mm	m2		
		33,15	m2	33,15	
				RAZEM	33,15
166 d.1.6. 1	KNNR-W 3 0809-03	Skucie i wyrównywanie podłoży Krotność = 3	m2		
		33,15	m2	33,15	
				RAZEM	33,15

PRACE REMONTOWE SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 W KOSTRZYNI NAD ODRĄ

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
167 d.1.6. 1	KNR K-04 0101-01	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie i zmycie	m2		
		33,15	m2	33,15	
				RAZEM	33,15
168 d.1.6. 1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		33,15	m2	33,15	
				RAZEM	33,15
169 d.1.6. 1	KNR 2-02 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko	m2		
		33,15	m2	33,15	
				RAZEM	33,15
170 d.1.6. 1	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 2	m2		
		33,15	m2	33,15	
				RAZEM	33,15
171 d.1.6. 1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		33,15	m2	33,15	
				RAZEM	33,15
172 d.1.6. 1	KNR 0-12II 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą	m2		
		33,15	m2	33,15	
				RAZEM	33,15
173 d.1.6. 1	KNR 0-12II 1120-02	Cokołiki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 20x20 - cokołik 10 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą	m		
		23,04	m	23,04	
				RAZEM	23,04
174 d.1.6. 1	KNR AT-22 0104-02 analogia	Montaż listwy aluminiowej wejściowej	m		
		1	m	1,000	
				RAZEM	1,000
1.6.2		Ściany i sufit			
175 d.1.6. 2	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2- przygotowanie sufitu	m2		
		33,15	m2	33,15	
				RAZEM	33,15
176 d.1.6. 2	KNR K-04 0302-02	Tynki gipsowe, wewnętrzne, wykonywane mechanicznie grubości 10 mm z gipsu tynkarskiego - wyrównanie sufitu Krotność = 2	m2		
		33,15	m2	33,15	
				RAZEM	33,15
177 d.1.6. 2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		33,15	m2	33,15	
				RAZEM	33,15
178 d.1.6. 2	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi białymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem - powierzchnia sufitu	m2		

PRACE REMONTOWE SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 W KOSTRZYNIE NAD ODRĄ

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		33,15	m2	33,15	
				RAZEM	33,15
179 d.1.6. 2	KNR 2-02 2003-05	Ścianki z płyt gips.-karton.na rusztach metal.pojed.z pokryciem jednostr.jednowarstw.55-01 - zabudowa wnęki drzwiowej	m2		
		1,8	m2	1,80	
				RAZEM	1,80
180 d.1.6. 2	KNR 4-01 1202-09	Przygotowanie ścian	m2		
		52,99	m2	52,99	
				RAZEM	52,99
181 d.1.6. 2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		52,99	m2	52,99	
				RAZEM	52,99
182 d.1.6. 2	KNR K-04 0302-02	Tynki gipsowe na ścianach jednowarstwowe, wewnętrzne, na podłożu ceramicznym wykonywane mechanicznie grubości 10 mm z gipsu tynkarskiego GIPS 651 (GIPS 651 L)	m2		
		52,99	m2	52,99	
				RAZEM	52,99
183 d.1.6. 2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe Krotność = 2	m2		
		52,99	m2	52,99	
				RAZEM	52,99
184 d.1.6. 2	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi białymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - powierzchnia ścian	m2		
		52,99	m2	52,99	
				RAZEM	52,99
185 d.1.6. 2	KNR 4-01 1208-01	Lakierowanie ścian do wysokości 1,60 m	m2		
		36,86	m2	36,86	
				RAZEM	36,86
1.6.3		Stolarka			
186 d.1.6. 3	KNR 19-01 0832-04	Zabezpieczenie stolarki okiennej folią	m2		
		2,23	m2	2,23	
				RAZEM	2,23
187 d.1.6. 3	KNR-W 4-01 1215-05 analogia	Mycie, oczyszczenie stolarki	m2		
		2,23	m2	2,23	
				RAZEM	2,23
188 d.1.6. 3	KNR 4-01 0320-02	Obsadzenie ościeżnic stalowych	m2		
		1,89	m2	1,89	
				RAZEM	1,89
189 d.1.6. 3	KNR 2-02 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone z okuciami	m2		
		1,89	m2	1,89	
				RAZEM	1,89

PRACE REMONTOWE SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 W KOSTRZYNI NAD ODRĄ

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
190 d.1.6. 3	KNR 4-01 0902-05 analogia	Wycięcie otworów w skrzydle drzwi oraz montaż kratki nawiewnych	szt.		
		1,00	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
1.6.4		Prace towarzyszące			
191 d.1.6. 4	analiza indywidualna	Przeniesienie wyposażenie meblowego.	kpl.		
		1,00	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
192 d.1.6. 4	analiza indywidualna	Na czas robót demontaż osprzętu elektrycznego wewnętrznego(istniejące oprawy lamp, instalację zabezpieczeń, wyłączniki i gniazda wtykowe). Po dokonaniu prac powtórny montaż. Demontaż starej instalacji.	kpl.		
		1,00	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
193 d.1.6. 4	analiza indywidualna	Demontaż starej instalacji wod-kan.	kpl.		
		1,00	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
194 d.1.6. 4	KNR 4-01 0106-04	Usunięcie z budynku gruzu	m3		
		2,75	m3	2,75	
				RAZEM	2,75
195 d.1.6. 4	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzyszanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m3		
		2,75	m3	2,75	
				RAZEM	2,75
196 d.1.6. 4	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzyszanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 10	m3		
		2,75	m3	2,75	
				RAZEM	2,75
197 d.1.6. 4	analiza indywidualna	Utylizacja gruzu	m3		
		2,75	m3	2,75	
				RAZEM	2,75
1.7		Pomieszczenie nr 07 - Szatnia			
1.7.1		Posadzka			
198 d.1.7. 1	KNNR-W 3 0801-07 analogia	Zerwanie posadzek z tworzyw sztucznych	m2		
		59,05	m2	59,05	
				RAZEM	59,05
199 d.1.7. 1	KNR-W 4- 01 0415-03	Demontaż podłóg z desek o grubości 25 mm	m2		
		59,05	m2	59,05	
				RAZEM	59,05

PRACE REMONTOWE SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 W KOSTRZYNIE NAD ODRĄ

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
200 d.1.7. 1	KNR 4-01 0804-07 analogia	Zerwanie posadzki cementowej - skucie lastryka do głębokości 4 cm	m2		
		59,05	m2	59,05	
				RAZEM	59,05
201 d.1.7. 1	KNR-W 4- 01 0211-01	Wyrównanie nierówności betonu	m2		
		59,05	m2	59,05	
				RAZEM	59,05
202 d.1.7. 1	KNR K-04 0101-01	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie i zmycie	m2		
		59,05	m2	59,05	
				RAZEM	59,05
203 d.1.7. 1	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe Krotność = 2	m2		
		59,05	m2	59,05	
				RAZEM	59,05
204 d.1.7. 1	KNR 2-02 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko	m2		
		59,05	m2	59,05	
				RAZEM	59,05
205 d.1.7. 1	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 2	m2		
		59,05	m2	59,05	
				RAZEM	59,05
206 d.1.7. 1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie poziome	m2		
		59,05	m2	59,05	
				RAZEM	59,05
207 d.1.7. 1	KNR 0-12II 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 60x60 cm układane na klej metodą zwykłą	m2		
		59,05	m2	59,05	
				RAZEM	59,05
208 d.1.7. 1	KNR 0-12II 1120-03	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 20x20 - cokoliki 10 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą kombinowaną	m		
		77,00	m	77,00	
				RAZEM	77,00
1.7.2		Ściany i sufit			
209 d.1.7. 2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		59,05	m2	59,05	
				RAZEM	59,05
210 d.1.7. 2	KNR K-04 0302-02	Tynki gipsowe, wewnętrzne, wykonywane mechanicznie grubości 10 mm z gipsu tynkarskiego - wyrównanie sufitu	m2		
		59,05	m2	59,05	
				RAZEM	59,05
211 d.1.7. 2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		

PRACE REMONTOWE SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 W KOSTRZYNIE NAD ODRĄ

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		59,05	m2	59,05	
				RAZEM	59,05
212 d.1.7. 2	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi białymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem - powierzchnia sufitu	m2		
		59,05	m2	59,05	
				RAZEM	59,05
213 d.1.7. 2	KNR-W 4-01 0331-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych- poszerzenie otworu drzwiowego	m3		
		0,23	m3	0,23	
				RAZEM	0,23
214 d.1.7. 2	KNR 4-01 1202-09	Przygotowanie powierzchni ścian	m2		
		79,93	m2	79,93	
				RAZEM	79,93
215 d.1.7. 2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		79,93	m2	79,93	
				RAZEM	79,93
216 d.1.7. 2	KNR K-04 0302-02	Tynki gipsowe na ścianach jednowarstwowe, wewnętrzne, na podłożu ceramicznym wykonywane mechanicznie grubości 10 mm z gipsu tynkarskiego GIPS 651 (GIPS 651 L) Krotność = 2	m2		
		79,93	m2	79,93	
				RAZEM	79,93
217 d.1.7. 2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		79,93	m2	79,93	
				RAZEM	79,93
218 d.1.7. 2	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi białymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem - powierzchnia ścian	m2		
		79,93	m2	79,93	
				RAZEM	79,93
219 d.1.7. 2	KNR-W 2-02 1124-07	Montaż naroży odbojowych przyściennych z płyty PRO-MADOR lub C/S Acrovyn	mb		
		6,4	mb	6,40	
				RAZEM	6,40
220 d.1.7. 2	KNR 2-02 2003-05	Zabudowa pionu instalacji z płyt gips.-karton.na rusztach metal.pojed.z pokryciem jednostr.jednowarstw.55-01	m2		
		1,38	m2	1,38	
				RAZEM	1,38
221 d.1.7. 2	KNR 4-01 1208-01	Lakierowanie ścian do wysokości 1,60 m	m2		
		55,60	m2	55,60	
				RAZEM	55,60
222 d.1.7. 2	KNR 4-01 0354-13	Wykucie krutek wentylacyjnych	szt.		
		2,00	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00

PRACE REMONTOWE SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 W KOSTRZYNI NAD ODRĄ

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
223 d.1.7. 2	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie krtek wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
		2,00	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
1.7.3		Stolarka			
224 d.1.7. 3	KNR-W 4- 01 0353-07	Wykucie z muru ościeżnic	szt.		
		1,00	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
225 d.1.7. 3	wycena indywidualn a	Montaż nakładki renowacyjnej PCV wraz z zatyczkami na parapet	kpl.		
		4	kpl.	4,000	
				RAZEM	4,000
226 d.1.7. 3	KNR 19-01 0832-04	Zabezpieczenie stolarki okiennej folią	m2		
		4,46	m2	4,46	
				RAZEM	4,46
227 d.1.7. 3	KNR-W 4- 01 1215-05 analogia	Mycie, oczyszczenie stolarki	m2		
		4,46	m2	4,46	
				RAZEM	4,46
1.7.4		Prace towarzyszące			
228 d.1.7. 4	KNR 2-15 0120-03	Drzwiczki stalowe - rewizja	szt.		
		2,00	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
229 d.1.7. 4	KNR 4-02 0516-01	Demontaż i montaż grzejnika - na czas remontu	kpl.		
		1,00	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
230 d.1.7. 4	analiza indywidualn a	Na czas robót zabezpieczenie/przeniesienie 36 szafek stalowych w miejsce wskazane przez użytkownika a po wykonaniu robót ponowne usytuowanie szafek.	kpl.		
		1,00	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
231 d.1.7. 4	analiza indywidualn a	Na czas robót zabezpieczenie/demontaż osprzętu elektrycznego wewnętrznego (istniejące oprawy lamp, instalację zabezpieczeń, włączniki i gniazda wtykowe, instalacja radiowęzła). Po dokonaniu prac powtórny monaż. Istniejące natynkowo czytniki systemu kontroli dostępu (SKD) przed klasami przenieść/usytuować wtynkowo	kpl.		
		1,00	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
232 d.1.7. 4	KNR 4-01 0106-04	Usunięcie z budynku gruzu	m3		
		6,93	m3	6,93	
				RAZEM	6,93
233 d.1.7. 4	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m3		

PRACE REMONTOWE SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 W KOSTRZYNIE NAD ODRĄ

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		6,93	m3	6,93	
				RAZEM	6,93
234 d.1.7. 4	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 10	m3		
		6,93	m3	6,93	
				RAZEM	6,93
235 d.1.7. 4	analiza indywidualna	Utylizacja gruzu	m3		
		6,93	m3	6,93	
				RAZEM	6,93
1.8		Pomieszczenie nr 08 - Rozdzielnia elektryczna			
1.8.1		Posadzka			
236 d.1.8. 1	KNNR-W 3 0809-03	Skucie i wyrównywanie podłoży Krotność = 3	m2		
		6,01	m2	6,01	
				RAZEM	6,01
237 d.1.8. 1	KNR K-04 0101-01	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie i zmycie	m2		
		6,01	m2	6,01	
				RAZEM	6,01
238 d.1.8. 1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		6,01	m2	6,01	
				RAZEM	6,01
239 d.1.8. 1	KNR 2-02 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko	m2		
		6,01	m2	6,01	
				RAZEM	6,01
240 d.1.8. 1	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 2	m2		
		6,01	m2	6,01	
				RAZEM	6,01
241 d.1.8. 1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		6,01	m2	6,01	
				RAZEM	6,01
242 d.1.8. 1	KNR 0-12II 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą	m2		
		6,01	m2	6,01	
				RAZEM	6,01
243 d.1.8. 1	KNR 0-12II 1120-02	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 20x20 - cokolik 10 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą	m		
		10,30	m	10,30	
				RAZEM	10,30
244 d.1.8. 1	KNR AT-22 0104-02 analogia	Montaż listwy aluminiowej wejściowej	m		

PRACE REMONTOWE SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 W KOSTRZYNI NAD ODRĄ

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1	m	1,000	
				RAZEM	1,000
1.8.2		Ściany i sufit			
245 d.1.8. 2	KNR 4-01 1202-09	Przygotowanie sufitu	m2		
		6,01	m2	6,01	
				RAZEM	6,01
246 d.1.8. 2	KNR K-04 0302-02	Tynki gipsowe, wewnętrzne, wykonywane mechanicznie grubości 10 mm z gipsu tynkarskiego - wyrównanie sufitu Krotność = 2	m2		
		6,01	m2	6,01	
				RAZEM	6,01
247 d.1.8. 2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		6,01	m2	6,01	
				RAZEM	6,01
248 d.1.8. 2	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi białymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - powierzchnia sufitu	m2		
		6,01	m2	6,01	
				RAZEM	6,01
249 d.1.8. 2	KNR 4-01 1202-09	Przygotowanie ścian	m2		
		23,69	m2	23,69	
				RAZEM	23,69
250 d.1.8. 2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		23,69	m2	23,69	
				RAZEM	23,69
251 d.1.8. 2	KNR K-04 0302-02	Tynki gipsowe na ścianach jednowarstwowe, wewnętrzne, na podłożu ceramicznym wykonywane mechanicznie grubości 10 mm z gipsu tynkarskiego GIPS 651 (GIPS 651 L)	m2		
		23,69	m2	23,69	
				RAZEM	23,69
252 d.1.8. 2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe Krotność = 2	m2		
		23,69	m2	23,69	
				RAZEM	23,69
253 d.1.8. 2	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi białymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - powierzchnia ścian	m2		
		23,69	m2	23,69	
				RAZEM	23,69
254 d.1.8. 2	KNR 4-01 1208-01	Lakierowanie ścian do wysokości 1,60 m	m2		
		16,48	m2	16,48	
				RAZEM	16,48
1.8.3		Prace towarzyszące			
255 d.1.8. 3	KNR 4-01 0902-05 analogia	Wycięcie otworów w skrzydle drzwi oraz montaż krutek nawiewnych	szt.		
		1,00	szt.	1,00	

PRACE REMONTOWE SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 W KOSTRZYNI NAD ODRĄ

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1,00
256 d.1.8. 3	analiza indywidualna	Montaż nowych szyn dla instalacji.	kpl.		
		1,00	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
257 d.1.8. 3	analiza indywidualna	Na czas robót demontaż osprzętu elektrycznego wewnętrznego(istniejące oprawy lamp, instalację zabezpieczeń, wyłączniki i gniazda wtykowe). Po dokonaniu prac powtórny montaż. Demontaż starej instalacji.	kpl.		
		1,00	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
258 d.1.8. 3	KNR 4-01 0106-04	Usunięcie z budynku gruzu	m3		
		0,93	m3	0,93	
				RAZEM	0,93
259 d.1.8. 3	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m3		
		0,93	m3	0,93	
				RAZEM	0,93
260 d.1.8. 3	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 10	m3		
		0,93	m3	0,93	
				RAZEM	0,93
261 d.1.8. 3	analiza indywidualna	Utylizacja gruzu	m3		
		0,93	m3	0,93	
				RAZEM	0,93
1.9		Pomieszczenie nr 09 - Magazyn portiera (dawne Ksero)			
1.9.1		Posadzka			
262 d.1.9. 1	KNNR-W 3 0801-07 analogia	Zerwanie posadzek z tworzyw sztucznych	m2		
		16,26	m2	16,26	
				RAZEM	16,26
263 d.1.9. 1	KNNR-W 3 0809-03	Skucie i wyrównywanie podłoży Krotność = 3	m2		
		16,26	m2	16,26	
				RAZEM	16,26
264 d.1.9. 1	KNR K-04 0101-01	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie i zmycie	m2		
		16,26	m2	16,26	
				RAZEM	16,26
265 d.1.9. 1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		16,26	m2	16,26	
				RAZEM	16,26
266 d.1.9. 1	KNR 2-02 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko	m2		

PRACE REMONTOWE SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 W KOSTRZYNIE NAD ODRĄ

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		16,26	m2	16,26	
				RAZEM	16,26
267 d.1.9. 1	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 2	m2		
		16,26	m2	16,26	
				RAZEM	16,26
268 d.1.9. 1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		16,26	m2	16,26	
				RAZEM	16,26
269 d.1.9. 1	KNR 0-12II 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą	m2		
		16,26	m2	16,26	
				RAZEM	16,26
270 d.1.9. 1	KNR 0-12II 1120-02	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 20x20 - cokolik 10 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą	m		
		17,10	m	17,10	
				RAZEM	17,10
271 d.1.9. 1	KNR AT-22 0104-02 analogia	Montaż listwy aluminiowej wejściowej	m		
		1	m	1,000	
				RAZEM	1,000
1.9.2		Ściany i sufit			
272 d.1.9. 2	NNRNKB 202 2027-02	(z.XI) okładziny z płyt gipsowo-kartonowych Rigips na ścianach na ruszcie drewnianym - okładziny obudowy instalacji elektrycznej	m2		
		0,14	m2	0,14	
				RAZEM	0,14
273 d.1.9. 2	KNR 4-01 1202-09	Przygotowanie sufitu	m2		
		16,26	m2	16,26	
				RAZEM	16,26
274 d.1.9. 2	KNR K-04 0302-02	Tynki gipsowe, wewnętrzne, wykonywane mechanicznie grubości 10 mm z gipsu tynkarskiego - wyrównanie sufitu Krotność = 2	m2		
		16,26	m2	16,26	
				RAZEM	16,26
275 d.1.9. 2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		16,26	m2	16,26	
				RAZEM	16,26
276 d.1.9. 2	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi białymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem - powierzchnia sufitu	m2		
		16,26	m2	16,26	
				RAZEM	16,26
277 d.1.9. 2	KNR 4-01 1202-09	Przygotowanie ścian	m2		
		43,90	m2	43,90	
				RAZEM	43,90

PRACE REMONTOWE SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 W KOSTRZYNIE NAD ODRĄ

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
278 d.1.9. 2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		43,90	m2	43,90	
				RAZEM	43,90
279 d.1.9. 2	KNR K-04 0302-02	Tynki gipsowe na ścianach jednowarstwowe, wewnętrzne, na podłożu ceramicznym wykonywane mechanicznie grubości 10 mm z gipsu tynkarskiego GIPS 651 (GIPS 651 L)	m2		
		43,90	m2	43,90	
				RAZEM	43,90
280 d.1.9. 2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe Krotność = 2	m2		
		43,90	m2	43,90	
				RAZEM	43,90
281 d.1.9. 2	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi białymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - powierzchnia ścian	m2		
		43,90	m2	43,90	
				RAZEM	43,90
282 d.1.9. 2	KNR 4-01 1208-01	Lakierowanie ścian do wysokości 1,60 m	m2		
		32,50	m2	32,50	
				RAZEM	32,50
1.9.3		Prace towarzyszące			
283 d.1.9. 3	KNR-W 4- 03 0602-03	Wymiana opraw do przykręcania na cegle	kpl.		
		1,00	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
284 d.1.9. 3	KNR 4-01 0902-05 analogia	Wycięcie otworów w skrzydle drzwi oraz montaż kratek nawiewnych	szt.		
		1,00	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
285 d.1.9. 3	analiza indywidualna	Na czas robót demontaż osprzętu elektrycznego wewnętrznego(istniejące oprawy lamp, instalację zabezpieczeń, wyłączniki i gniazda wtykowe). Po dokonaniu prac powtórny montaż. Demontaż starej instalacji.	kpl.		
		1,00	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
286 d.1.9. 3	analiza indywidualna	Na czas robót zabezpieczenie/przeniesienie 2 szafek stalowych w miejsce wskazane przez użytkownika a po wykonaniu robót ponowne usytuowanie szafek.	kpl.		
		1,00	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
287 d.1.9. 3	KNR 4-01 0106-04	Usunięcie z budynku gruzu	m3		
		1,59	m3	1,59	
				RAZEM	1,59
288 d.1.9. 3	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m3		
		1,59	m3	1,59	
				RAZEM	1,59

PRACE REMONTOWE SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 W KOSTRZYNI NAD ODRĄ

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
289 d.1.9. 3	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 10	m3		
		1,59	m3	1,59	
				RAZEM	1,59
290 d.1.9. 3	analiza indywidualna	Utylizacja gruzu	m3		
		1,59	m3	1,59	
				RAZEM	1,59
1.10		Pomieszczenie nr 010 - Pomieszczenie sprzętaczek (dawne Salka do ćwiczeń)			
1.10. 1		Posadzka			
291 d.1.10 .1	KNNR-W 3 0801-07 analogia	Zerwanie posadzek z tworzyw sztucznych	m2		
		49,29	m2	49,29	
				RAZEM	49,29
292 d.1.10 .1	KNR-W 4- 01 0415-03	Demontaż podłóg z desek o grubości 25 mm	m2		
		49,29	m2	49,29	
				RAZEM	49,29
293 d.1.10 .1	KNR 4-01 0804-07 analogia	Zerwanie posadzki cementowej - skucie lastryka do głębokości 4 cm	m2		
		49,29	m2	49,29	
				RAZEM	49,29
294 d.1.10 .1	KNR-W 4- 01 0211-01	Wyrównanie nierówności betonu	m2		
		49,29	m2	49,29	
				RAZEM	49,29
295 d.1.10 .1	KNR K-04 0101-01	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie i zmycie	m2		
		49,29	m2	49,29	
				RAZEM	49,29
296 d.1.10 .1	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe Krotność = 2	m2		
		49,29	m2	49,29	
				RAZEM	49,29
297 d.1.10 .1	KNR 2-02 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko	m2		
		49,29	m2	49,29	
				RAZEM	49,29
298 d.1.10 .1	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 2	m2		
		49,29	m2	49,29	
				RAZEM	49,29
299 d.1.10 .1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie poziome	m2		
		49,29	m2	49,29	
				RAZEM	49,29

PRACE REMONTOWE SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 W KOSTRZYNIE NAD ODRĄ

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
300 d.1.10 .1	KNR 0-12II 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 60x60 cm układane na klej metodą zwykłą	m2		
		49,29	m2	49,29	
				RAZEM	49,29
301 d.1.10 .1	KNR 0-12II 1120-03	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 20x20 - cokoliki 10 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą kombinowaną	m		
		28,78	m	28,78	
				RAZEM	28,78
1.10. 2		Ściany i sufit			
302 d.1.10 .2	KNR 4-01 1202-09	Przygotowanie sufitu	m2		
		49,29	m2	49,29	
				RAZEM	49,29
303 d.1.10 .2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		49,29	m2	49,29	
				RAZEM	49,29
304 d.1.10 .2	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi białymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem - powierzchnia sufitu	m2		
		49,29	m2	49,29	
				RAZEM	49,29
305 d.1.10 .2	KNR 2-02 2003-05	Ścianki z płyt gips.-karton.na rusztach metal.pojed.z pokryciem jednostr.jednowarstw.55-01 - zabudowa rur wodno-kanalizacyjnych płytą wodoodporną	m2		
		4,00	m2	4,00	
				RAZEM	4,00
306 d.1.10 .2	KNR 4-01 1202-09	Przygotowanie ścian	m2		
		67,63	m2	67,63	
				RAZEM	67,63
307 d.1.10 .2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		67,63	m2	67,63	
				RAZEM	67,63
308 d.1.10 .2	KNR K-04 0302-02	Tynki gipsowe na ścianach jednowarstwowe, wewnętrzne, na podłożu ceramicznym wykonywane mechanicznie grubości 10 mm z gipsu tynkarskiego GIPS 651 (GIPS 651 L)	m2		
		67,63	m2	67,63	
				RAZEM	67,63
309 d.1.10 .2	KNR-W 2- 02 2011-07	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach - dodatek za pogrubienie o 2 mm	m2		
		67,63	m2	67,63	
				RAZEM	67,63
310 d.1.10 .2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		67,63	m2	67,63	
				RAZEM	67,63

PRACE REMONTOWE SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 W KOSTRZYNI NAD ODRĄ

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
311 d.1.10 .2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe Krotność = 2	m2		
		67,63	m2	67,63	
				RAZEM	67,63
312 d.1.10 .2	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi białymi powierzchni wewnątrznych - podłoży gipsowych z grunto- waniem - powierzchnia ścian	m2		
		67,63	m2	67,63	
				RAZEM	67,63
313 d.1.10 .2	KNR 4-01 1208-01	Lakierowanie ścian do wysokości 1,60 m	m2		
		46,05	m2	46,05	
				RAZEM	46,05
314 d.1.10 .2	KNR-W 2- 02 1124-07	Montaż okładzin odbojowych przyściennych z płyty PROMADOR lub C/S Acrovyn	mb		
		8	mb	8,00	
				RAZEM	8,00
315 d.1.10 .2	KNR-W 2- 02 1124-07	Montaż naroży odbojowych przyściennych z płyty PRO- MADOR lub C/S Acrovyn	mb		
		3,2	mb	3,20	
				RAZEM	3,20
1.10. 3		Prace towarzyszące			
316 d.1.10 .3	KNR 4-01 0902-05 analogia	Wycięcie otworów w skrzydle drzwi oraz montaż krater nawiewnych	szt.		
		1,00	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
317 d.1.10 .3	analiza indywidualn a	Na czas robót demontaż osprzętu elektrycznego wew- nętrznego(istniejące oprawy lamp, instalację zabezpie- czeń, wyłączniki i gniazda wtykowe). Po dokonaniu prac powtórny montaż. Demontaż starej instalacji.	kpl.		
		1,00	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
318 d.1.10 .3	KNR 4-01 0106-04	Usunięcie z budynku gruzu	m3		
		0,50	m3	0,50	
				RAZEM	0,50
319 d.1.10 .3	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m3		
		0,50	m3	0,50	
				RAZEM	0,50
320 d.1.10 .3	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 10	m3		
		0,50	m3	0,50	
				RAZEM	0,50
321 d.1.10 .3	analiza indywidualn a	Utylizacja gruzu	m3		
		0,50	m3	0,50	
				RAZEM	0,50
1.11		Pomieszczenie nr 011 - gospodarcze (sprzątaczek)			

PRACE REMONTOWE SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 W KOSTRZYNIE NAD ODRĄ

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1.11.1		Posadzka			
322 d.1.11.1	KNNR-W 3 0801-07 analogia	Zerwanie posadzek z tworzyw sztucznych	m2		
		15,27	m2	15,27	
				RAZEM	15,27
323 d.1.11.1	KNR 4-01 0807-04	Zerwanie posadzek lub okładzin z masy lastrykowej	m2		
		49,28	m2	49,28	
				RAZEM	49,28
324 d.1.11.1	KNNR-W 3 0809-03	Skucie i wyrównywanie podłoży	m2		
		49,28	m2	49,28	
				RAZEM	49,28
325 d.1.11.1	KNR K-04 0101-01	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie i zmycie	m2		
		49,28	m2	49,28	
				RAZEM	49,28
326 d.1.11.1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		49,28	m2	49,28	
				RAZEM	49,28
327 d.1.11.1	KNR 2-02 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko	m2		
		49,28	m2	49,28	
				RAZEM	49,28
328 d.1.11.1	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 2	m2		
		49,28	m2	49,28	
				RAZEM	49,28
329 d.1.11.1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		49,28	m2	49,28	
				RAZEM	49,28
330 d.1.11.1	KNR 0-12II 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą	m2		
		49,28	m2	49,28	
				RAZEM	49,28
331 d.1.11.1	KNR 0-12II 1120-02	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 20x20 - cokolik 10 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą	m		
		20,78	m	20,78	
				RAZEM	20,78
332 d.1.11.1	KNR AT-22 0104-02 analogia	Montaż listwy aluminiowej wejściowej	m		
		1	m	1,000	
				RAZEM	1,000
1.11.2		Ściany i sufit			

PRACE REMONTOWE SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 W KOSTRZYNI NAD ODRĄ

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
333 d.1.11 .2	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2- przygotowanie sufitu	m2		
		15,27	m2	15,27	
				RAZEM	15,27
334 d.1.11 .2	KNR K-04 0302-02	Tynki gipsowe, wewnętrzne, wykonywane mechanicznie grubości 10 mm z gipsu tynkarskiego - wyrównanie sufitu	m2		
		15,27	m2	15,27	
				RAZEM	15,27
335 d.1.11 .2	KNR-W 2- 02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego na stropach na podłożu z tynku	m2		
		15,27	m2	15,27	
				RAZEM	15,27
336 d.1.11 .2	KNR-W 2- 02 2011-08	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach - dodatek za pogrubienie o 2 mm	m2		
		15,27	m2	15,27	
				RAZEM	15,27
337 d.1.11 .2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		15,27	m2	15,27	
				RAZEM	15,27
338 d.1.11 .2	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi białymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem - powierzchnia sufitu	m2		
		15,27	m2	15,27	
				RAZEM	15,27
339 d.1.11 .2	KNR-W 4- 01 0346-01	Rozebranie ścianek z cegieł na zaprawie wapiennej o grubości 1/2 ceg.	m2		
		7,06	m2	7,06	
				RAZEM	7,06
340 d.1.11 .2	KNR 2-02 2003-05	Ścianki z płyt gips.-karton.na rusztach metal.pojed.z pokryciem jednostr.jednowarstw.55-01 - zabudowa rur wodno-kanalizacyjnych płytą wodoodporną	m2		
		0,90	m2	0,90	
				RAZEM	0,90
341 d.1.11 .2	KNR-W 2- 02 2003-01	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym jednowarstw 50-01. Współczynnik 1,3 R i M.	m2		
		3,76	m2	3,76	
				RAZEM	3,76
342 d.1.11 .2	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie krutek wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
		2,00	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
343 d.1.11 .2	KNR AT-43 0119-01	Przygotowanie otworów w ściankach działowych pod montaż drzwi	szt.		
		1,40	szt.	1,40	
				RAZEM	1,40
344 d.1.11 .2	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2- przygotowanie ścian	m2		
		48,83	m2	48,83	
				RAZEM	48,83

PRACE REMONTOWE SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 W KOSTRZYŃNIE NAD ODRĄ

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
345 d.1.11 .2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		48,83	m2	48,83	
				RAZEM	48,83
346 d.1.11 .2	KNR K-04 0302-02	Tynki gipsowe na ścianach jednowarstwowe, wewnętrzne, na podłożu ceramicznym wykonywane mechanicznie grubości 10 mm z gipsu tynkarskiego GIPS 651 (GIPS 651 L)	m2		
		48,83	m2	48,83	
				RAZEM	48,83
347 d.1.11 .2	KNR-W 2- 02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		48,83	m2	48,83	
				RAZEM	48,83
348 d.1.11 .2	KNR-W 2- 02 2011-07	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach - dodatek za pogrubienie o 2 mm	m2		
		48,83	m2	48,83	
				RAZEM	48,83
349 d.1.11 .2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		48,83	m2	48,83	
				RAZEM	48,83
350 d.1.11 .2	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi białymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - powierzchnia ścian	m2		
		48,83	m2	48,83	
				RAZEM	48,83
351 d.1.11 .2	KNR 4-01 1208-01	Lakierowanie ścian do wysokości 1,60 m	m2		
		33,25	m2	33,25	
				RAZEM	33,25
352 d.1.11 .2	KNR 0-12 0829-03	Licowanie ścian płytkami 20*20 cm - na klej.	m2		
		3,00	m2	3,00	
				RAZEM	3,00
1.11. 3		Stolarka			
353 d.1.11 .3	KNR 19-01 0832-04	Zabezpieczenie stolarki okiennej folią	m2		
		1,12	m2	1,12	
				RAZEM	1,12
354 d.1.11 .3	KNR 4-01 0355-03	Demontaż skrzydeł drzwiowych drewnianych. Oczyszczenie sposobem ręcznym i ułożenie uzyskanych z rozbiórki skrzydeł drzwiowych.R=3	szt.		
		1,00	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
355 d.1.11 .3	KNR-W 4- 01 0353-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		1,00	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
356 d.1.11 .3	KNR 4-01 0320-02	Obsadzenie ościeżnic stalowych	m2		

PRACE REMONTOWE SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 W KOSTRZYNIE NAD ODRĄ

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1,89	m2	1,89	
				RAZEM	1,89
357 d.1.11 .3	KNR 2-02 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone z okuciami	m2		
		1,89	m2	1,89	
				RAZEM	1,89
358 d.1.11 .3	KNR 4-01 0902-05 analogia	Wycięcie otworów w skrzydle drzwi oraz montaż krutek nawiewnych	szt.		
		1,00	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
1.11. 4		Prace towarzyszące			
359 d.1.11 .4	analiza indywidualna	Przeniesienie wyposażenie meblowego	kpl		
		1,00	kpl	1,00	
				RAZEM	1,00
360 d.1.11 .4	analiza indywidualna	Na czas robót zabezpieczenie/przeniesienie 6 szafek stalowych w miejsce wskazane przez użytkownika a po wykonaniu robót ponowne usytuowanie szafek.	kpl.		
		1,00	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
361 d.1.11 .4	KNR 4-02 0516-01	Demontaż i montaż grzejnika na czas remontu. Doko- nać prób szczelności instalacji.	kpl.		
		2,00	kpl.	2,00	
				RAZEM	2,00
362 d.1.11 .4	analiza indywidualna	Na czas robót demontaż osprzętu elektrycznego wew- nętrznego(istniejące oprawy lamp, instalację zabezpie- czeń, wyłączniki i gniazda wtykowe, instalacja radiowęż- ła). Po dokonaniu prac powtórny monaż.	kpl.		
		1,00	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
363 d.1.11 .4	KNR 2-15 0114-01	Zawory czepalne o śr.nom. 15 mm	szt.		
		1,00	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
364 d.1.11 .4	KNR 2-15 0107-01	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływowych do zaworów wypływowych, baterii o śr.nominalnej 15 mm	szt.		
		2,00	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
365 d.1.11 .4	KNR 2-15 0220-05	Montaż zlewozmywaków ze stali nierdzewnej na szafce	szt.		
		1,00	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
366 d.1.11 .4	KNR 2-15 0115-02	Baterie umywalkowe sztorcowe	szt.		
		1,00	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
367 d.1.11 .4	KNR 2-15 0120-03	Drzwiczki stalowe do zaworów	szt.		

PRACE REMONTOWE SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 W KOSTRZYNI NAD ODRĄ

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1,00	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
368 d.1.11 .4	wycena indywidualn a	Montaż lustra gr. 4 mm na klej	m2		
		1,2	m2	1,200	
				RAZEM	1,200
369 d.1.11 .4	KNR 4-01 0106-04	Usunięcie z budynku gruzu	m3		
		1,20	m3	1,20	
				RAZEM	1,20
370 d.1.11 .4	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m3		
		1,20	m3	1,20	
				RAZEM	1,20
371 d.1.11 .4	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 10	m3		
		1,20	m3	1,20	
				RAZEM	1,20
372 d.1.11 .4	analiza indywidualn a	Utylizacja gruzu	m3		
		1,20	m3	1,20	
				RAZEM	1,20
1.12		Pomieszczenia nr 012 - magazynowe			
1.12. 1		Posadzka			
373 d.1.12 .1	KNNR-W 3 0809-03	Skucie i wyrównywanie podłoży Krotność = 3	m2		
		12,54	m2	12,54	
				RAZEM	12,54
374 d.1.12 .1	KNR K-04 0101-01	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie i zmycie	m2		
		12,54	m2	12,54	
				RAZEM	12,54
375 d.1.12 .1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		12,54	m2	12,54	
				RAZEM	12,54
376 d.1.12 .1	KNR 2-02 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko	m2		
		12,54	m2	12,54	
				RAZEM	12,54
377 d.1.12 .1	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 2	m2		
		12,54	m2	12,54	
				RAZEM	12,54

PRACE REMONTOWE SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 W KOSTRZYNIE NAD ODRĄ

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
378 d.1.12 .1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		12,54	m2	12,54	
				RAZEM	12,54
379 d.1.12 .1	KNR 0-12II 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą	m2		
		12,54	m2	12,54	
				RAZEM	12,54
380 d.1.12 .1	KNR 0-12II 1120-02	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 20x20 - cokolik 10 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą	m		
		15,80	m	15,80	
				RAZEM	15,80
381 d.1.12 .1	KNR AT-22 0104-02 analogia	Montaż listwy aluminiowej wejściowej	m		
		1	m	1,000	
				RAZEM	1,000
1.12. 2		Ściany i sufit			
382 d.1.12 .2	KNR 4-01 1202-09	Przygotowanie sufitu	m2		
		12,54	m2	12,54	
				RAZEM	12,54
383 d.1.12 .2	KNR K-04 0302-02	Tynki gipsowe, wewnętrzne, wykonywane mechanicznie grubości 10 mm z gipsu tynkarskiego - wyrównanie sufitu	m2		
		12,54	m2	12,54	
				RAZEM	12,54
384 d.1.12 .2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		12,54	m2	12,54	
				RAZEM	12,54
385 d.1.12 .2	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi białymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - powierzchnia sufitu	m2		
		12,54	m2	12,54	
				RAZEM	12,54
386 d.1.12 .2	KNR 4-01 1202-09	Przygotowanie ścian	m2		
		41,08	m2	41,08	
				RAZEM	41,08
387 d.1.12 .2	KNR-W 2- 02 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m2		
		37,13	m2	37,13	
				RAZEM	37,13
388 d.1.12 .2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		41,08	m2	41,08	
				RAZEM	41,08
389 d.1.12 .2	KNR-W 2- 02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		

PRACE REMONTOWE SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 W KOSTRZYNI NAD ODRĄ

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		41,08	m2	41,08	
				RAZEM	41,08
390 d.1.12 .2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe Krotność = 2	m2		
		41,08	m2	41,08	
				RAZEM	41,08
391 d.1.12 .2	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi białymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem - powierzchnia ścian	m2		
		41,08	m2	41,08	
				RAZEM	41,08
392 d.1.12 .2	KNR 4-01 1208-01	Lakierowanie ścian na pełną wysokość.	m2		
		37,13	m2	37,13	
				RAZEM	37,13
1.12. 3		Stolarka			
393 d.1.12 .3	KNR 4-01 0355-03	Demontaż skrzydeł drzwiowych drewnianych. Oczyszczenie sposobem ręcznym i ułożenie uzyskanych z rozbiórki skrzydeł drzwiowych.R=3	szt.		
		1,00	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
394 d.1.12 .3	KNR-W 4- 01 0353-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		1,00	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
395 d.1.12 .3	KNR 4-01 0320-02	Obsadzenie ościeżnic stalowych	m2		
		1,89	m2	1,89	
				RAZEM	1,89
396 d.1.12 .3	KNR 2-02 1017-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni do 1.6 m2 fabrycznie wykończone	m2		
		1,89	m2	1,89	
				RAZEM	1,89
397 d.1.12 .3	KNR 4-01 0902-05 analogia	Wycięcie otworów w skrzydle drzwi oraz montaż kraterk nawiewnych	szt.		
		1,00	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
1.12. 4		Prace towarzyszące			
398 d.1.12 .4	analiza indywidualna	Przeniesienie wyposażenie meblowego	kpl		
		1,00	kpl	1,00	
				RAZEM	1,00
399 d.1.12 .4	analiza indywidualna	Na czas robót demontaż osprzętu elektrycznego wewnętrznego(istniejące oprawy lamp, instalację zabezpieczeń, włączniki i gniazda wtykowe). Po dokonaniu prac powtórny montaż. Demontaż starej instalacji.	kpl.		
		1,00	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00

PRACE REMONTOWE SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 W KOSTRZYNI NAD ODRĄ

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
400 d.1.12 .4	KNR 4-01 0106-04	Usunięcie z budynku gruzu	m3		
		1,37	m3	1,37	
				RAZEM	1,37
401 d.1.12 .4	KNR 4-01 0108-09	Wywieżenie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m3		
		1,37	m3	1,37	
				RAZEM	1,37
402 d.1.12 .4	KNR 4-01 0108-10	Wywieżenie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 10	m3		
		1,37	m3	1,37	
				RAZEM	1,37
403 d.1.12 .4	analiza indywidualna	Utylizacja gruzu	m3		
		1,37	m3	1,37	
				RAZEM	1,37
1.13		Pomieszczenia nr 013 - magazynowe 2			
1.13.1		Posadzka			
404 d.1.13 .1	KNNR-W 3 0809-03	Skucie i wyrównywanie podłoży Krotność = 3	m2		
		13,86	m2	13,86	
				RAZEM	13,86
405 d.1.13 .1	KNR K-04 0101-01	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie i zmycie	m2		
		13,86	m2	13,86	
				RAZEM	13,86
406 d.1.13 .1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		13,86	m2	13,86	
				RAZEM	13,86
407 d.1.13 .1	KNR 2-02 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko	m2		
		13,86	m2	13,86	
				RAZEM	13,86
408 d.1.13 .1	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 2	m2		
		13,86	m2	13,86	
				RAZEM	13,86
409 d.1.13 .1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		13,86	m2	13,86	
				RAZEM	13,86
410 d.1.13 .1	KNR 0-12II 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą	m2		
		13,86	m2	13,86	
				RAZEM	13,86

PRACE REMONTOWE SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 W KOSTRZYNIE NAD ODRĄ

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
411 d.1.13 .1	KNR 0-12II 1120-02	Cokoliki płytowe z kamieni sztucznych z płytek 20x20 - cokolik 10 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą	m		
		14,90	m	14,90	
				RAZEM	14,90
412 d.1.13 .1	KNR AT-22 0104-02 analogia	Montaż listwy aluminiowej wejściowej	m		
		1	m	1,000	
				RAZEM	1,000
1.13. 2		Ściany i sufit			
413 d.1.13 .2	KNR 4-01 1202-09	Przygotowanie sufitu	m2		
		13,86	m2	13,86	
				RAZEM	13,86
414 d.1.13 .2	KNR K-04 0302-02	Tynki gipsowe, wewnętrzne, wykonywane mechanicznie grubości 10 mm z gipsu tynkarskiego - wyrównanie sufitu	m2		
		13,86	m2	13,86	
				RAZEM	13,86
415 d.1.13 .2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		13,86	m2	13,86	
				RAZEM	13,86
416 d.1.13 .2	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi białymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem - powierzchnia sufitu	m2		
		13,86	m2	13,86	
				RAZEM	13,86
417 d.1.13 .2	KNR 4-01 1202-09	Przygotowanie ścian	m2		
		38,95	m2	38,95	
				RAZEM	38,95
418 d.1.13 .2	KNR-W 2- 02 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m2		
		38,95	m2	38,95	
				RAZEM	38,95
419 d.1.13 .2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		38,95	m2	38,95	
				RAZEM	38,95
420 d.1.13 .2	KNR-W 2- 02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłóży z tynku	m2		
		38,95	m2	38,95	
				RAZEM	38,95
421 d.1.13 .2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe Krotność = 2	m2		
		38,95	m2	38,95	
				RAZEM	38,95
422 d.1.13 .2	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi białymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem - powierzchnia ścian	m2		

PRACE REMONTOWE SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 W KOSTRZYNI NAD ODRĄ

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		38,95	m2	38,95	
				RAZEM	38,95
423 d.1.13 .2	KNR 4-01 1208-01	Lakierowanie ścian na pełną wysokość.	m2		
		38,95	m2	38,95	
				RAZEM	38,95
1.13. 3		Stolarka			
424 d.1.13 .3	KNR 4-01 0355-03	Demontaż skrzydeł drzwiowych drewnianych. Oczyszczenie sposobem ręcznym i ułożenie uzyskanych z rozbiórki skrzydeł drzwiowych.R=3	szt.		
		1,00	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
425 d.1.13 .3	KNR-W 4-01 0353-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		1,00	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
426 d.1.13 .3	KNR 4-01 0320-02	Obsadzenie ościeżnic stalowych	m2		
		1,89	m2	1,89	
				RAZEM	1,89
427 d.1.13 .3	KNR 2-02 1017-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni do 1.6 m2 fabrycznie wykończone	m2		
		1,89	m2	1,89	
				RAZEM	1,89
428 d.1.13 .3	KNR 4-01 0902-05 analogia	Wycięcie otworów w skrzydle drzwi oraz montaż kraterk nawiewnych	szt.		
		1,00	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
1.13. 4		Prace towarzyszące			
429 d.1.13 .4	analiza indywidualna	Przeniesienie wyposażenie meblowego	kpl		
		1,00	kpl	1,00	
				RAZEM	1,00
430 d.1.13 .4	analiza indywidualna	Na czas robót demontaż osprzętu elektrycznego wewnętrznego(istniejące oprawy lamp, instalację zabezpieczeń, wyłączniki i gniazda wtykowe). Po dokonaniu prac powtórny montaż. Demontaż starej instalacji.	kpl.		
		1,00	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
431 d.1.13 .4	KNR 4-01 0106-04	Usunięcie z budynku gruzu	m3		
		1,45	m3	1,45	
				RAZEM	1,45
432 d.1.13 .4	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m3		
		1,45	m3	1,45	
				RAZEM	1,45

PRACE REMONTOWE SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 W KOSTRZYNIE NAD ODRĄ

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
433 d.1.13 .4	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 10	m3		
		1,45	m3	1,45	
				RAZEM	1,45
434 d.1.13 .4	analiza indywidualna	Utylizacja gruzu	m3		
		1,45	m3	1,45	
				RAZEM	1,45
1.14.		Korytarz nr 014 - przy pomieszczeniach magazynowych			
1.14.1		Posadzka			
435 d.1.14 .1	KNNR-W 3 0809-03	Skucie i wyrównywanie podłoży Krotność = 3	m2		
		5,36	m2	5,36	
				RAZEM	5,36
436 d.1.14 .1	KNR K-04 0101-01	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie i zmycie	m2		
		5,36	m2	5,36	
				RAZEM	5,36
437 d.1.14 .1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		5,36	m2	5,36	
				RAZEM	5,36
438 d.1.14 .1	KNR 2-02 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko	m2		
		5,36	m2	5,36	
				RAZEM	5,36
439 d.1.14 .1	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 2	m2		
		5,36	m2	5,36	
				RAZEM	5,36
440 d.1.14 .1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		5,36	m2	5,36	
				RAZEM	5,36
441 d.1.14 .1	KNR 0-12II 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą	m2		
		5,36	m2	5,36	
				RAZEM	5,36
442 d.1.14 .1	KNR 0-12II 1120-02	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 20x20 - cokolik 10 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą	m		
		9,58	m	9,58	
				RAZEM	9,58
1.14.2		Ściany i sufit			
443 d.1.14 .2	KNR 4-01 1202-09	Przygotowanie sufitu	m2		

PRACE REMONTOWE SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 W KOSTRZYNIE NAD ODRĄ

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		5,36	m2	5,36	
				RAZEM	5,36
444 d.1.14 .2	KNR K-04 0302-02	Tynki gipsowe, wewnętrzne, wykonywane mechanicznie grubości 10 mm z gipsu tynkarskiego - wyrównanie sufi- tu	m2		
		5,36	m2	5,36	
				RAZEM	5,36
445 d.1.14 .2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		5,36	m2	5,36	
				RAZEM	5,36
446 d.1.14 .2	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi białymi po- wierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z grunto- waniem - powierzchnia sufitu	m2		
		5,36	m2	5,36	
				RAZEM	5,36
447 d.1.14 .2	KNR 2-02 2003-05	Ścianki z płyt gips.-karton.na rusztach metal.pojed.z po- kryciem jednostr.jednowarstw.55-01 - zabudowa wnęki drzwiowej	m2		
		1,80	m2	1,80	
				RAZEM	1,80
448 d.1.14 .2	KNR 4-01 1202-09	Przygotowanie ścian	m2		
		24,91	m2	24,91	
				RAZEM	24,91
449 d.1.14 .2	KNR-W 2- 02 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m2		
		24,91	m2	24,91	
				RAZEM	24,91
450 d.1.14 .2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		24,91	m2	24,91	
				RAZEM	24,91
451 d.1.14 .2	KNR-W 2- 02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścia- nach na podłożu z tynku	m2		
		24,91	m2	24,91	
				RAZEM	24,91
452 d.1.14 .2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe Krotność = 2	m2		
		24,91	m2	24,91	
				RAZEM	24,91
453 d.1.14 .2	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi białymi po- wierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z grunto- waniem - powierzchnia ścian	m2		
		24,91	m2	24,91	
				RAZEM	24,91
454 d.1.14 .2	KNR 4-01 1208-01	Lakierowanie ścian na wysokość 1,60 m .	m2		
		15,33	m2	15,33	
				RAZEM	15,33
455 d.1.14 .2	KNR 2-02 0126-05 analogia	Montaż nadproży prefabrykowanych L 19-N/120 , przy- gotowanie ściany.	m		

PRACE REMONTOWE SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 W KOSTRZYNI NAD ODRĄ

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1,00	m	1,00	
				RAZEM	1,00
1.14.		Prace towarzyszące			
456 d.1.14 .3	analiza indywidualna	Na czas robót demontaż osprzętu elektrycznego wewnętrznego(istniejące oprawy lamp, instalację zabezpieczeń, wyłączniki i gniazda wtykowe). Po dokonaniu prac powtórny montaż. Demontaż starej instalacji.	kpl.		
		1,00	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
457 d.1.14 .3	KNR 4-01 0106-04	Usunięcie z budynku gruzu	m3		
		0,87	m3	0,87	
				RAZEM	0,87
458 d.1.14 .3	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m3		
		0,87	m3	0,87	
				RAZEM	0,87
459 d.1.14 .3	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 10	m3		
		0,87	m3	0,87	
				RAZEM	0,87
460 d.1.14 .3	analiza indywidualna	Utylizacja gruzu	m3		
		0,87	m3	0,87	
				RAZEM	0,87
1.15		Pomieszczenie nr 015 - Węzeł cieplny			
1.15.		Posadzka			
461 d.1.15 .1	KNNR-W 3 0809-03	Skucie i wyrównywanie podłogi Krotność = 3	m2		
		32,93	m2	32,93	
				RAZEM	32,93
462 d.1.15 .1	KNR K-04 0101-01	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie i zmycie	m2		
		32,93	m2	32,93	
				RAZEM	32,93
463 d.1.15 .1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłogi preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		32,93	m2	32,93	
				RAZEM	32,93
464 d.1.15 .1	KNR 2-02 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko	m2		
		32,93	m2	32,93	
				RAZEM	32,93
465 d.1.15 .1	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 2	m2		
		32,93	m2	32,93	
				RAZEM	32,93

PRACE REMONTOWE SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 W KOSTRZYNIE NAD ODRĄ

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
466 d.1.15 .1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		32,93	m2	32,93	
				RAZEM	32,93
467 d.1.15 .1	KNR 0-12II 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą	m2		
		32,93	m2	32,93	
				RAZEM	32,93
468 d.1.15 .1	KNR 0-12II 1120-02	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 20x20 - cokolik 10 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą	m		
		21,46	m	21,46	
				RAZEM	21,46
469 d.1.15 .1	KNR AT-22 0104-02 analogia	Montaż listwy aluminiowej wejściowej	m		
		1	m	1,000	
				RAZEM	1,000
1.15. 2		Ściany i sufit			
470 d.1.15 .2	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2- przygotowanie sufitu	m2		
		32,93	m2	32,93	
				RAZEM	32,93
471 d.1.15 .2	KNR K-04 0302-02	Tynki gipsowe, wewnętrzne, wykonywane mechanicznie grubości 10 mm z gipsu tynkarskiego - wyrównanie sufitu	m2		
		32,93	m2	32,93	
				RAZEM	32,93
472 d.1.15 .2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		32,93	m2	32,93	
				RAZEM	32,93
473 d.1.15 .2	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi białymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - powierzchnia sufitu	m2		
		32,93	m2	32,93	
				RAZEM	32,93
474 d.1.15 .2	KNR 2-02 2003-05	Ścianki z płyt gips.-karton.na rusztach metal.pojed.z pokryciem jednostr.jednowarstw.55-01 - zabudowa otwórów płytą wodoodporną	m2		
		2,50	m2	2,50	
				RAZEM	2,50
475 d.1.15 .2	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie kraterów wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
		2,00	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
476 d.1.15 .2	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2- przygotowanie ścian	m2		
		74,62	m2	74,62	
				RAZEM	74,62
477 d.1.15 .2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		

PRACE REMONTOWE SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 W KOSTRZYNI NAD ODRĄ

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		74,62	m2	74,62	
				RAZEM	74,62
478 d.1.15 .2	KNR K-04 0302-02	Tynki gipsowe na ścianach jednowarstwowe, wewnętrzne, na podłożu ceramicznym wykonywane mechanicznie grubości 10 mm z gipsu tynkarskiego GIPS 651 (GIPS 651 L) Krotność = 2	m2		
		74,62	m2	74,62	
				RAZEM	74,62
479 d.1.15 .2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		74,62	m2	74,62	
				RAZEM	74,62
480 d.1.15 .2	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi białymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - powierzchnia ścian	m2		
		74,62	m2	74,62	
				RAZEM	74,62
481 d.1.15 .2	KNR 4-01 1208-01	Lakierowanie ścian do wysokości 1,60 m	m2		
		36,74	m2	36,74	
				RAZEM	36,74
1.15. 3		Stolarka			
482 d.1.15 .3	KNR 19-01 0832-04	Zabezpieczenie stolarki okiennej folią	m2		
		1,12	m2	1,12	
				RAZEM	1,12
483 d.1.15 .3	KNR 4-01 0355-03	Demontaż skrzydeł drzwiowych drewnianych. Oczyszczenie sposobem ręcznym i ułożenie uzyskanych z rozbórki skrzydeł drzwiowych.R=3	szt.		
		1,00	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
484 d.1.15 .3	KNR-W 4- 01 0353-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		1,00	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
485 d.1.15 .3	KNR 4-01 0320-02	Obsadzenie ościeżnic stalowych	m2		
		1,89	m2	1,89	
				RAZEM	1,89
486 d.1.15 .3	KNNR 3 0703-06 analogia	Montaż drzwi stalowych	m2		
		1,89	m2	1,89	
				RAZEM	1,89
1.15. 4		Prace towarzyszące			
487 d.1.15 .4	analiza indywidualn a	Przeniesieni/zabezpieczenie wyposażenie	kpl		
		1,00	kpl	1,00	
				RAZEM	1,00

PRACE REMONTOWE SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 W KOSTRZYNIE NAD ODRĄ

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
488 d.1.15 .4	KNR 4-02 0516-01	Demontaż i montaż grzejnika na czas remontu. Doko- nać prób szczelności instalacji.	kpl.		
		2,00	kpl.	2,00	
				RAZEM	2,00
489 d.1.15 .4	analiza indywidualn a	Na czas robót demontaż osprzętu elektrycznego wew- nętrznego(istniejące oprawy lamp, instalację zabezpie- czeń, wyłączniki i gniazda wtykowe, instalacja radiowęż- ta). Po dokonaniu prac powtórny monaż. Demontaż sta- rej instalacji.	kpl.		
		1,00	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
490 d.1.15 .4	KNR-W 4- 01 1213-01	Lakierowanie powierzchni metalowych gładkich	m2		
		3,25	m2	3,25	
				RAZEM	3,25
491 d.1.15 .4	KNR-W 4- 01 1301-01 analogia	Wymiana lub uzupełnienie krat prostych - krat posadz- kowych typu WEMA.	m2		
		0,56	m2	0,56	
				RAZEM	0,56
492 d.1.15 .4	KNR 4-01 0106-04	Usunięcie z budynku gruzu	m3		
		2,74	m3	2,74	
				RAZEM	2,74
493 d.1.15 .4	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m3		
		2,74	m3	2,74	
				RAZEM	2,74
494 d.1.15 .4	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 10	m3		
		2,74	m3	2,74	
				RAZEM	2,74
495 d.1.15 .4	analiza indywidualn a	Utylizacja gruzu	m3		
		2,74	m3	2,74	
				RAZEM	2,74
1.16		Pomieszczenie nr 016 - Magazyn sprzętaczek pod schodami			
1.16. 1		Posadzka			
496 d.1.16 .1	KNNR-W 3 0809-03	Skucie i wyrównywanie podłoży Krotność = 3	m2		
		14,22	m2	14,22	
				RAZEM	14,22
497 d.1.16 .1	KNR K-04 0101-01	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie i zmycie	m2		
		14,22	m2	14,22	
				RAZEM	14,22
498 d.1.16 .1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		14,22	m2	14,22	

PRACE REMONTOWE SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 W KOSTRZYNIE NAD ODRĄ

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	14,22
499 d.1.16 .1	KNR 2-02 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko	m2		
		14,22	m2	14,22	
				RAZEM	14,22
500 d.1.16 .1	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 2	m2		
		14,22	m2	14,22	
				RAZEM	14,22
501 d.1.16 .1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		14,22	m2	14,22	
				RAZEM	14,22
502 d.1.16 .1	KNR 0-12II 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą	m2		
		14,22	m2	14,22	
				RAZEM	14,22
503 d.1.16 .1	KNR 0-12II 1120-02	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 20x20 - cokolik 10 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą	m		
		19,80	m	19,80	
				RAZEM	19,80
1.16. 2		Ściany i sufit			
504 d.1.16 .2	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2- przygotowanie sufitu	m2		
		17,68	m2	17,68	
				RAZEM	17,68
505 d.1.16 .2	KNR K-04 0302-02	Tynki gipsowe, wewnętrzne, wykonywane mechanicznie grubości 10 mm z gipsu tynkarskiego - wyrównanie sufitu	m2		
		17,68	m2	17,68	
				RAZEM	17,68
506 d.1.16 .2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		17,68	m2	17,68	
				RAZEM	17,68
507 d.1.16 .2	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi białymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - powierzchnia sufitu	m2		
		17,68	m2	17,68	
				RAZEM	17,68
508 d.1.16 .2	KNR-W 4- 01 0331-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych - poszerzenie otworu drzwiowego	m3		
		0,18	m3	0,18	
				RAZEM	0,18
509 d.1.16 .2	KNR 4-01 1202-09	Przygotowanie ścian	m2		
		34,53	m2	34,53	
				RAZEM	34,53

PRACE REMONTOWE SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 W KOSTRZYNI NAD ODRĄ

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
510 d.1.16 .2	KNR 2-02 2003-05	Ścianki z płyt gips.-karton.na rusztach metal.pojed.z pokryciem jednostr.jednowarstw.55-01	m2		
		1,6	m2	1,60	
				RAZEM	1,60
511 d.1.16 .2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		34,53	m2	34,53	
				RAZEM	34,53
512 d.1.16 .2	KNR K-04 0302-02	Tynki gipsowe na ścianach jednowarstwowe, wewnętrzne, na podłożu ceramicznym wykonywane mechanicznie grubości 10 mm z gipsu tynkarskiego GIPS 651 (GIPS 651 L) Krotność = 2	m2		
		34,53	m2	34,53	
				RAZEM	34,53
513 d.1.16 .2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		34,53	m2	34,53	
				RAZEM	34,53
514 d.1.16 .2	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi białymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - powierzchnia ścian	m2		
		34,53	m2	34,53	
				RAZEM	34,53
1.16. 3		Stolarka			
515 d.1.16 .3	KNR-W 4- 01 0928-05	Wykonanie z gotowych prefabrykatów skrzydeł drzwiowych płycinowych o powierzchni do 2.0 m2	szt.		
		2,00	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
516 d.1.16 .3	KNR-W 4- 01 0919-20	Wymiana okuć drzwiowych	szt.		
		4,00	szt.	4,00	
				RAZEM	4,00
517 d.1.16 .3	KNR-W 2- 02 1515-05 analogia	Przygotowanie powierzchni ościeżnic oraz dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową metalowych drzwi, drzwiczek i elementów pełnych o powierzchni ponad 0.5 m2 bez szpachlowania Krotność = 3	m2		
		1,50	m2	1,50	
				RAZEM	1,50
518 d.1.16 .3	KNR-W 4- 01 0919-24	Wymiana okuć drzwiowych (klamki, zamek)	szt.		
		4,00	szt.	4,00	
				RAZEM	4,00
1.16. 4		Prace towarzyszące			
519 d.1.16 .4	analiza indywidualna	Przeniesienie wyposażenie meblowego	kpl		
		1,00	kpl	1,00	
				RAZEM	1,00

PRACE REMONTOWE SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 W KOSTRZYNIE NAD ODRĄ

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
520 d.1.16 .4	analiza indywidualna	Na czas robót demontaż osprzętu elektrycznego wewnętrznego(istniejące oprawy lamp, instalację zabezpieczeń, wyłączniki i gniazda wtykowe, instalacja radiowęzła). Po dokonaniu prac powtórny montaż.	kpl.		
		1,00	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
521 d.1.16 .4	KNR 4-01 0106-04	Usunięcie z budynku gruzu	m3		
		1,62	m3	1,62	
				RAZEM	1,62
522 d.1.16 .4	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m3		
		1,62	m3	1,62	
				RAZEM	1,62
523 d.1.16 .4	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 10	m3		
		1,62	m3	1,62	
				RAZEM	1,62
524 d.1.16 .4	analiza indywidualna	Utylizacja gruzu	m3		
		1,62	m3	1,62	
				RAZEM	1,62
1.17		Komunikacja pozioma nr 017 - korytarz			
1.17.1		Posadzka			
525 d.1.17 .1	KNR 4-01 0804-07 analogia	Zerwanie posadzki cementowej - skucie lastryka do głębokości 4 cm	m2		
		145,87	m2	145,87	
				RAZEM	145,87
526 d.1.17 .1	KNR-W 4-01 0211-01	Wyrównanie nierówności betonu	m2		
		145,87	m2	145,87	
				RAZEM	145,87
527 d.1.17 .1	KNR K-04 0101-01	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie i zmycie	m2		
		145,87	m2	145,87	
				RAZEM	145,87
528 d.1.17 .1	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe Krotność = 2	m2		
		145,87	m2	145,87	
				RAZEM	145,87
529 d.1.17 .1	KNR 2-02 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko	m2		
		145,87	m2	145,87	
				RAZEM	145,87
530 d.1.17 .1	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 2	m2		
		145,87	m2	145,87	

PRACE REMONTOWE SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 W KOSTRZYŃNIE NAD ODRĄ

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	145,87
531 d.1.17 .1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie poziome	m2		
		145,87	m2	145,87	
				RAZEM	145,87
532 d.1.17 .1	KNR 0-12II 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 60x60 cm układane na klej metodą zwykłą	m2		
		145,87	m2	145,87	
				RAZEM	145,87
533 d.1.17 .1	KNR 0-12II 1120-03	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 20x20 - cokoliki 10 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą kombinowaną	m		
		72,60	m	72,60	
				RAZEM	72,60
1.17. 2		Ściany i sufit			
534 d.1.17 .2	KNR 4-01 1202-09	Przygotowanie powierzchni sufitu/skucie Krotność = 3	m2		
		145,87	m2	145,87	
				RAZEM	145,87
535 d.1.17 .2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		145,87	m2	145,87	
				RAZEM	145,87
536 d.1.17 .2	KNR K-04 0302-02	Tynki gipsowe, wewnętrzne, wykonywane mechanicznie grubości 10 mm z gipsu tynkarskiego - wyrównanie sufitu	m2		
		145,87	m2	145,87	
				RAZEM	145,87
537 d.1.17 .2	KNR-W 2- 02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego na stropach na podłożu z tynku	m2		
		145,87	m2	145,87	
				RAZEM	145,87
538 d.1.17 .2	KNR-W 2- 02 2011-08	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach - dodatek za pogrubienie o 2 mm	m2		
		145,87	m2	145,87	
				RAZEM	145,87
539 d.1.17 .2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		145,87	m2	145,87	
				RAZEM	145,87
540 d.1.17 .2	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi białymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem - powierzchnia sufitu	m2		
		145,87	m2	145,87	
				RAZEM	145,87
541 d.1.17 .2	KNR-W 4- 01 0331-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych- poszerzenie otworu drzwiowego	m3		
		0,23	m3	0,23	
				RAZEM	0,23

PRACE REMONTOWE SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 W KOSTRZYŃNIE NAD ODRĄ

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
542 d.1.17 .2	KNR 4-01 1202-09	Przygotowanie powierzchni ścian	m2		
		181,50	m2	181,50	
				RAZEM	181,50
543 d.1.17 .2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		181,50	m2	181,50	
				RAZEM	181,50
544 d.1.17 .2	KNR K-04 0302-02	Tynki gipsowe na ścianach jednowarstwowe, wewnętrzne, na podłożu ceramicznym wykonywane mechanicznie grubości 10 mm z gipsu tynkarskiego GIPS 651 (GIPS 651 L) Krotność = 2	m2		
		181,50	m2	181,50	
				RAZEM	181,50
545 d.1.17 .2	KNR-W 2- 02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		181,50	m2	181,50	
				RAZEM	181,50
546 d.1.17 .2	KNR-W 2- 02 2011-07	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach - dodatek za pogrubienie o 2 mm	m2		
		181,50	m2	181,50	
				RAZEM	181,50
547 d.1.17 .2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		181,50	m2	181,50	
				RAZEM	181,50
548 d.1.17 .2	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi białymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - powierzchnia ścian	m2		
		181,50	m2	181,50	
				RAZEM	181,50
549 d.1.17 .2	KNR AT-31 0505-03	Tynk cienkowarstwowy mozaikowy - wykonany ręcznie na ścianach - lamperia do wysokości 1,60 m	m2		
		116,16	m2	116,16	
				RAZEM	116,16
550 d.1.17 .2	KNR-W 2- 02 1124-07	Montaż okładzin odbojowych przyściennych z płyty PROMADOR lub C/S Acrovyn	mb		
		22,4	mb	22,40	
				RAZEM	22,40
551 d.1.17 .2	KNR-W 2- 02 1124-07	Montaż naroży odbojowych przyściennych z płyty PROMADOR lub C/S Acrovyn	mb		
		23	mb	23,00	
				RAZEM	23,00
552 d.1.17 .2	KNR 2-02 2003-05 analogia	Demontaż - Zabudowa instalacji z płyt gips.-karton.na rusztach metal.pojed.z pokryciem jednostr.jednowarstw.55-01	kpl		
		1,00	kpl	1,00	
				RAZEM	1,00
553 d.1.17 .2	KNR 4-01 0354-13	Wykucie kraterki wentylacyjnych	szt.		

PRACE REMONTOWE SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 W KOSTRZYNI NAD ODRĄ

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		2,00	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
554 d.1.17 .2	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie krater wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
		2,00	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
1.17. 3		Stolarka			
555 d.1.17 .3	KNR-W 4- 01 0353-07	Wykucie z muru ościeżnic	szt.		
		1,00	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
556 d.1.17 .3	wycena indywidualn a	Montaż nakładki renowacyjnej PCV wraz z zatyczkami na parapet	kpl.		
		8	kpl.	8,000	
				RAZEM	8,000
557 d.1.17 .3	KNR 19-01 0832-04	Zabezpieczenie stolarki okiennej folią	m2		
		53,57	m2	53,57	
				RAZEM	53,57
558 d.1.17 .3	KNR-W 4- 01 1215-05 analogia	Mycie, oczyszczenie stolarki	m2		
		53,57	m2	53,57	
				RAZEM	53,57
1.17. 4		Prace towarzyszące			
559 d.1.17 .4	KNR 4-02 0516-01	Demontaż i montaż grzejnika - na czas remontu	kpl.		
		4,00	kpl.	4,00	
				RAZEM	4,00
560 d.1.17 .4	analiza indywidualn a	Na czas robót zabezpieczenie/przeniesienie 66 szafek stalowych w miejsce wskazane przez użytkownika a po wykonaniu robót ponowne usytuowanie szafek.	kpl.		
		1,00	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
561 d.1.17 .4	analiza indywidualn a	Na czas robót zabezpieczenie/demontaż osprzętu elektrycznego wewnętrznego (istniejące oprawy lamp, instalację zabezpieczeń, włączniki i gniazda wtykowe, instalacja radiowęzła). Po dokonaniu prac powtórny monaż. Istniejące natynkowo czytniki systemu kontroli dostępu (SKD) przenieść/usytuować wtynkowo	kpl.		
		1,00	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
562 d.1.17 .4	KNR-W 4- 01 1301-08 analogia	Uzupełnienie/wzmocnienie konstrukcji stalowych ławek	szt.		
		12,00	szt.	12,00	
				RAZEM	12,00
563 d.1.17 .4	KNR 4-01 0106-04	Usunięcie z budynku gruzu	m3		
		16,68	m3	16,68	

PRACE REMONTOWE SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 W KOSTRZYNIE NAD ODRĄ

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	16,68
564 d.1.17 .4	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m3		
		16,68	m3	16,68	
				RAZEM	16,68
565 d.1.17 .4	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 10	m3		
		16,68	m3	16,68	
				RAZEM	16,68
566 d.1.17 .4	analiza indywidualn a	Utylizacja gruzu	m3		
		16,68	m3	16,68	
				RAZEM	16,68