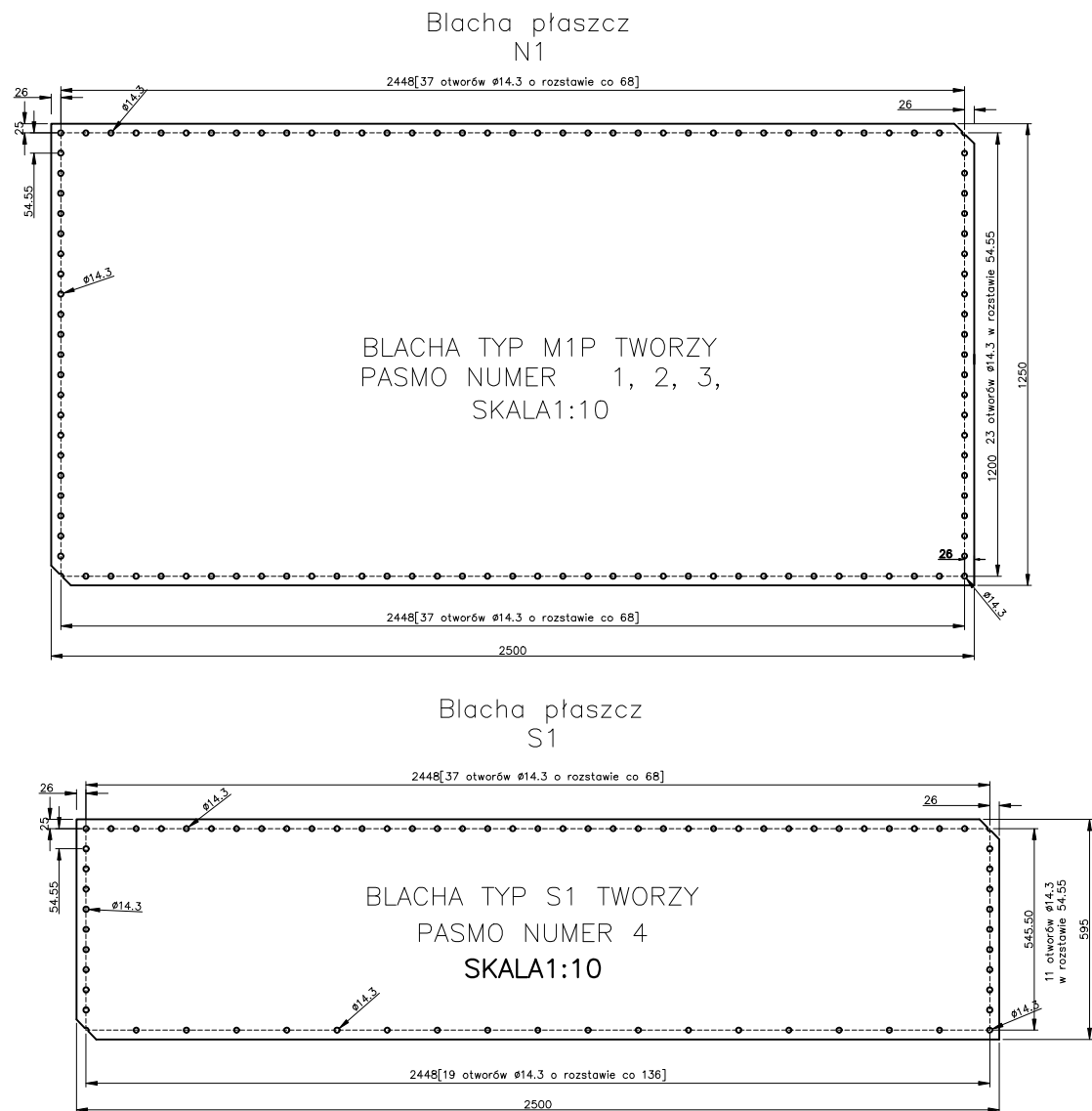
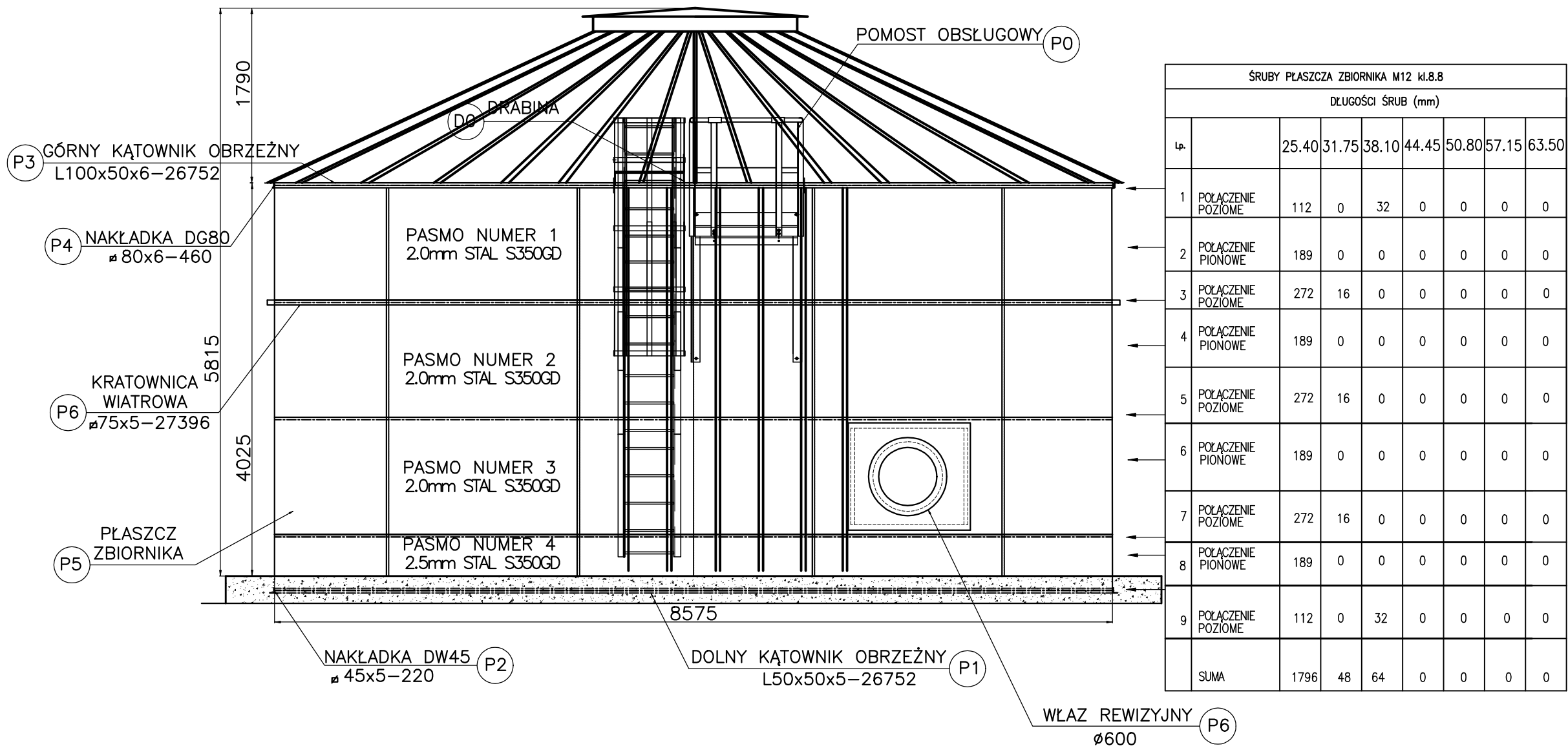


KONSTRUKCJA ZBIORNIKA – PŁASZCZ



UWAGI:			
POZ.	WYSZCZEGÓLNIENIE	MATERIAŁ:	ZABEZPIECZENIE ANTYKOROZYJNE
P1.	DOLNY KĄTOWNIK OBRZEŻNY L50x50x5-26752	STAL S235	OCYNK OGNIOWY 505g/m <sup>2</sup>
P2.	NAKŁADKA DW45 45x5-220	STAL S235	OCYNK OGNIOWY 505g/m <sup>2</sup>
P3.	PŁASZCZ ZBIORNIKA	STAL S350	OCYNK OGNIOWY 275g/m <sup>2</sup>
P5.	OBROBKA BLACHARSKA L150x150x0,7-17136	STAL DX51D	OCYNK OGNIOWY 275g/m <sup>2</sup>
P6.	KRATOWNICA WIATROWA 75x5-27396	STAL S235	OCYNK OGNIOWY 505 g/m <sup>2</sup>
P7.	WŁAZ REWIZYJNY	STAL S235	OCYNK OGNIOWY 505g/m <sup>2</sup>
KONSTRUKCJA STALOWEGO SKRĘCANEGO NA ŚRUBY ZBIORNIKA MAGAZYNOWANIA WODY PITNEJ O SCHEMACIE STATYCZNYM POWŁOKI WALCOWEJ W ZAKRESIE NOŚNOŚCI I STATECZNOŚCI JEST ZGODNA Z WYMAGANIAM I PRZEDMIOTOWYCH POLSKICH NORM OBLICZANIA I PROJEKTOWANIA KONSTRUKCJI BUDOWLANYCH. KONSTRUKCJA SPEŁNIA WYMAGANIA OKREŚLONE PRZEZ PRAWO BUDOWLANE W Art. 5 Pkt. 1 (Dz.U. 2023 poz. 682)			

Obiekt:	Przebudowa przepompowni wody w miejscowości Stare Siolo		
Adres Obiektu:	Stare Siolo, gm. Oleśzycze dz. nr ewid. 338, 569	Skala: 1:50	
Tytuł Rysunku:	Konstrukcja zbiornika - płaszczyz	Faza: PT	
Investor:	Załad Gospodarki Komunalnej w Oleśzyczach	Data: 08.2023r.	
Adres Inwestora:	ul. Nasłenna 10, 37-650 Oleśzycze	Nr Rys.4	
Projektant:		Podpis	
Imię i Nazwisko	Specjalność architektoniczna konstrukcyjno - budowlana	Nr uprawnień	WBPP/ZNB/IUB/79/3.17/52/82
Inż. Zygmunt Motyka	Sprawdzający:		
mgr inż. Jerzy Rogalski	konstrukcyjno - budowlana	117/99	