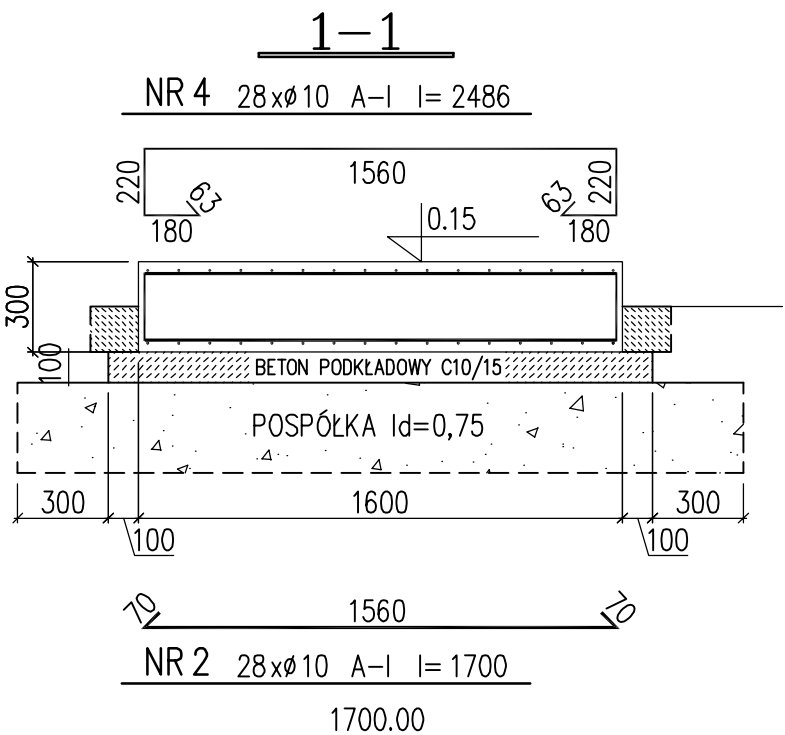
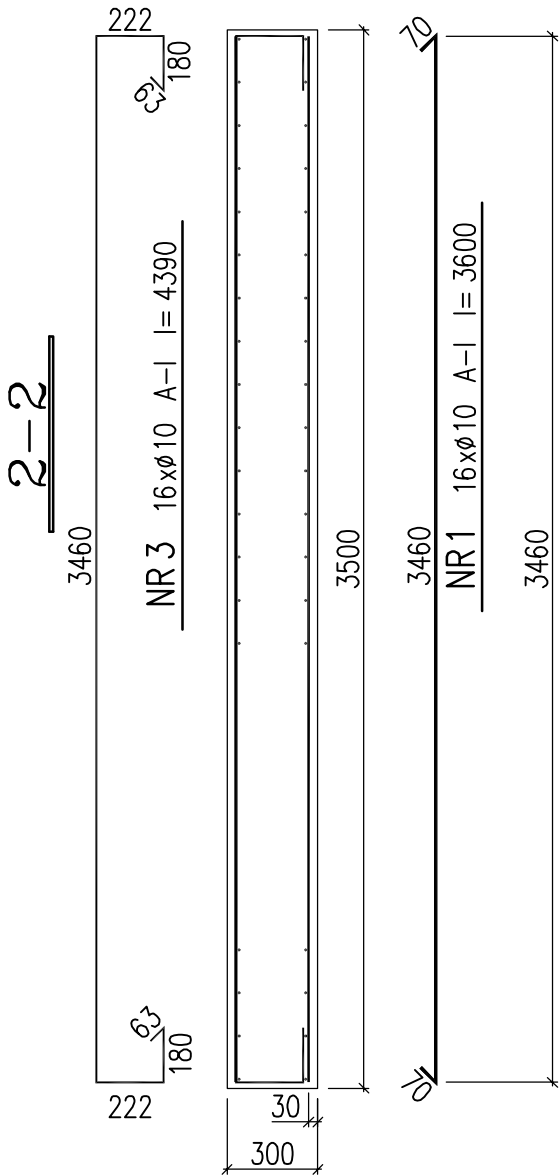
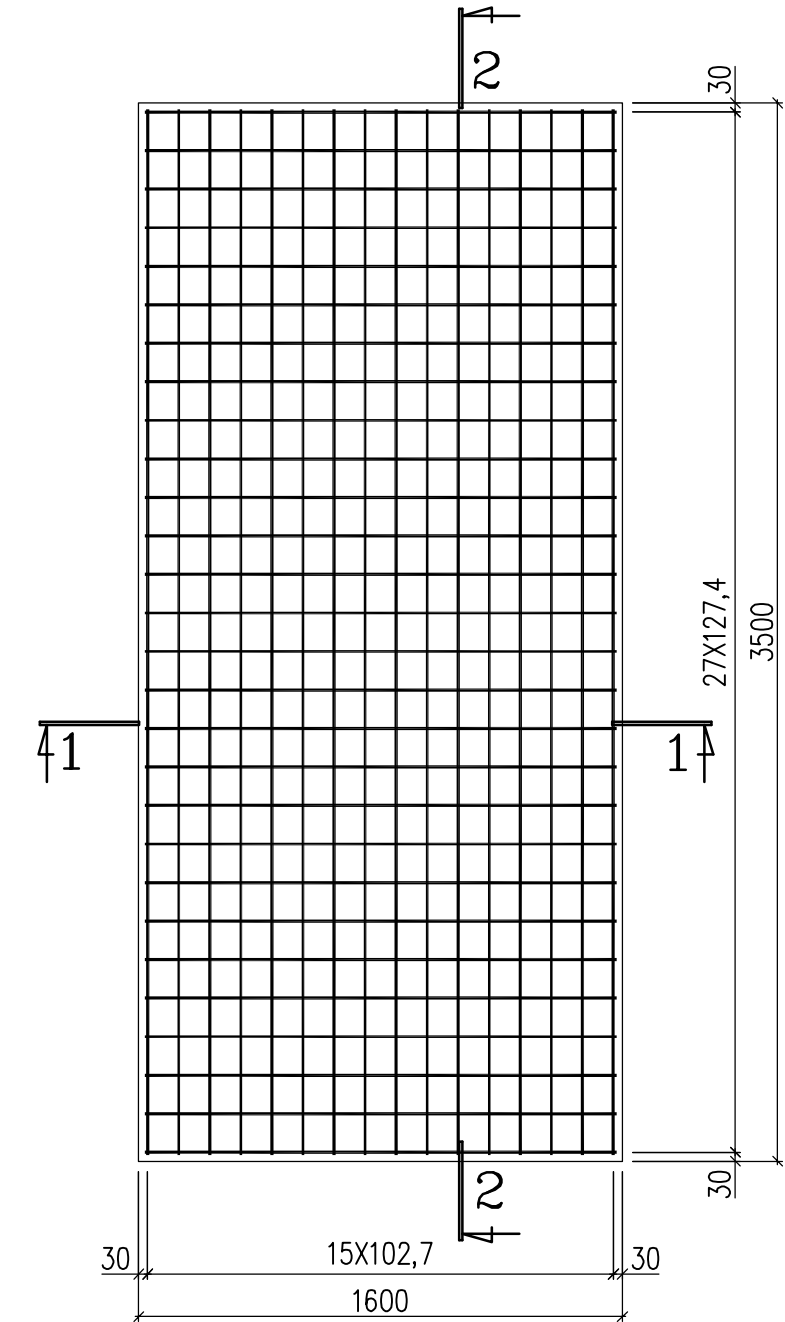


POZ.0.4
FUNDAMENT POD ZESTAW
HYDROFOROWY SZT.1
SKALA 1:25

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

NAZWA ELEMENTU	NR PRETA	Ø PRETA	DLUGOSC PRETA	ILOSC			RAZEM Ø10 A-I
				PRETOW W ELEM.	ELEM.	RAZEM PRETOW	
		mm	mm	szt.	szt.	szt.	m
FUNDAMENT POD ZESTAW HYDROFOROWY – 1 szt.							
	1	10	3600	16	1	16	57.6
	2	10	1700	28	1	28	47.6
	3	10	4390	16	1	16	70.2
	4	10	2486	28	1	28	69.6
RAZEM [m] :							245.0
MASA JEDN. [kg/m] :							0.62
MASA [kg] :							151.0
MASA CALK. [kg] :							151.0



STAL A-I
BETON C20/25
BETON PODKŁADOWY C10/15
PODSYPKA-POSPÓŁKA Id=0.75

<div><div>WentiSan</div><div>WENTISAN Krzysztof Paszko 15-124 Białystok, ul. Gen.Wł. Andersa 7/12 tel 502 092 007 E - mail : wentisan@gmail.com</div></div>			
Inwestor:	GMINA BOGUTY-PIANKI AL. PAPIEŻA JANA PAWŁA II 45 07-325 BOGUTY-PIANKI	Nr rys:	K4
Obiekt:	PRZEBUDOWA STACJI UZDATNIANIA WODY W MIEJSCOWOŚCI ZAWISTY-DWORAKI,		
Adres Obiektu:	DZIAŁKA NR 9/1 (część), OBRĘB 0029 ZAWISTY-DWORAKI, GMINA BOGUTY-PIANKI		
Nazwa rys:	04 FUNDAMENT POD ZESTAW HYDROFOROWY		
Imię i nazwisko		Nr uprawnień specjalność	Podpis
projektant	inz. Lucjusz Popławski	BL/45/75, NR 295/70	
współpraca			
sprawdzający	mgr inż. Rafał Wójcik	PDL/0002/POOK/12	
Białystok 31 maj 2021 r.		skala - 1 : 25	