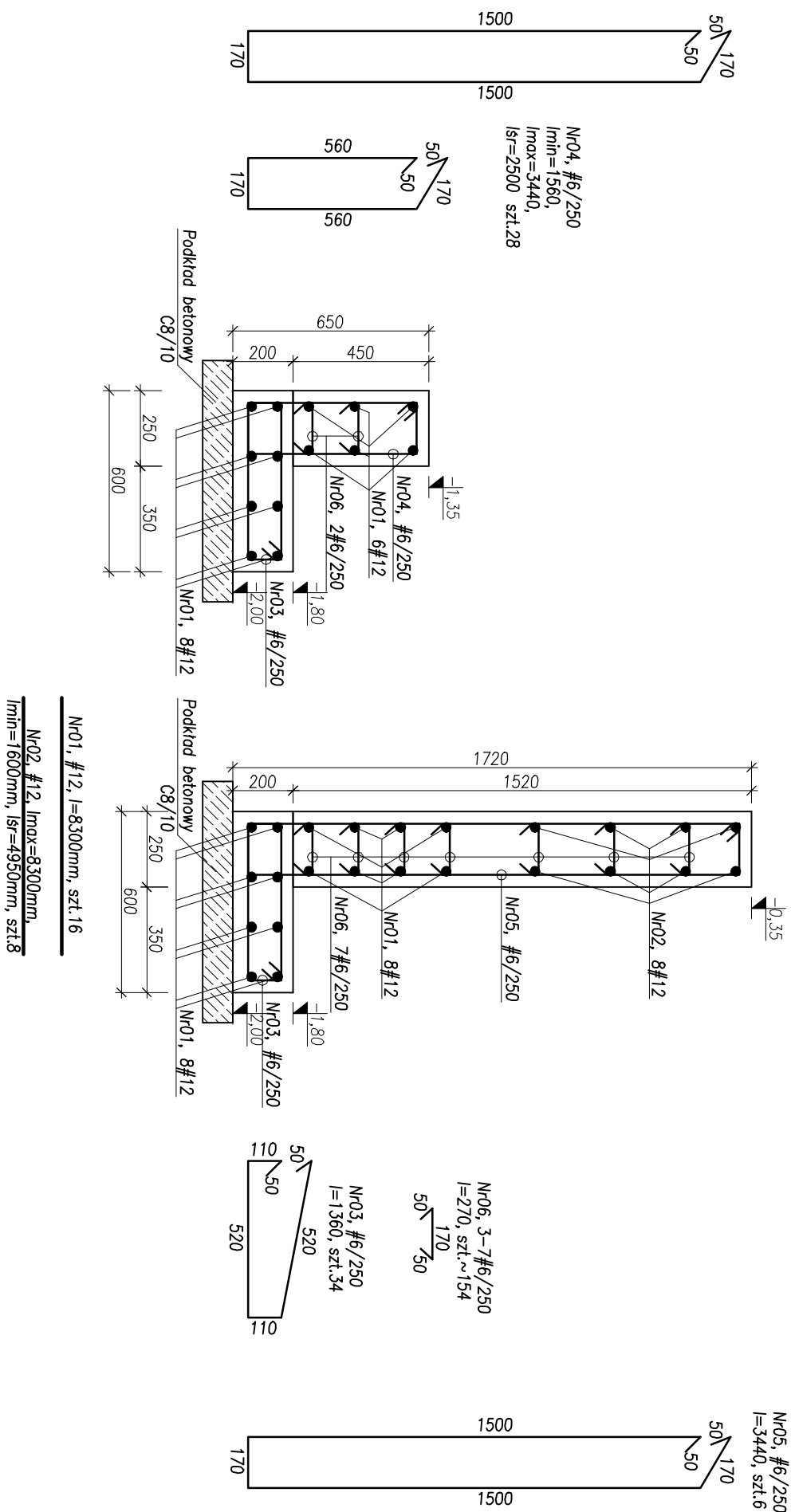


**ZBROJENIE PDŽ 25x65/159
SKALA 1:20**



POZYCJA		NR	ŚREDNICA [mm]	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA [szt.]	LICZBA ELEMENTÓW [szt.]	DŁUGOŚĆ OGÓLNA[m]										
							B500SP										
							#6	#8	#10	#16	#20	#25					
PD23x65/159							-	-	-	132,80	-	-					
							-	-	-	39,60	-	-					
							-	-	-	-	-	-					
							-	-	-	-	-	-					
							-	-	-	-	-	-					
							20,64	-	-	-	-	-					
							6	344	6	1	41,58	-	-				
							0,6	6	27	154	1	178,46	0,00	172,40	0,00	0,00	
							DŁUGOŚĆ OGÓLNA WG ŚREDNIC [m]					178,46	0,00	172,40	0,00	0,00	
							MASA 11MB PRETA [kg/mb]					0,22	0,40	0,62	0,89	1,59	2,48
							MASA PRĘTÓW WG ŚREDNIC [kg]					39,62	0,00	0,00	153,09	0,00	0,00
							MASA PRĘTÓW WG GATUNKOWSTALI [kg]					192,71					
							MASA CAŁKOWITA [kg]					192,71					

BETON - C25/30
PRĘTY ZBRZOJENIE STAL 5500SP
OTULINA ZBRZOJENIA BOCZNA/GÓRNA
FUNDAMENTÓW $c=4\text{cm}$
OTULINA ZBRZOJENIA DOLNA
FUNDAMENTÓW $c=5\text{cm}$
KLASA EKSPLOATACJI Xc2

UMIAG 1:
WZSTĄPIE, WYMIARY, A W SZCZEGÓLNOŚCI ZGODNOŚĆ
WYMIAROWA Z PROJEKTEM ARCHYTEKTURY, SPRAWDZIĆ
PRZED ROZPOCZĘCIEM ROBÓT WYKONAWCZYCH.

UMIAG 2:
WYKOPY GRUNTU PRZYJĘTO ZGODNIE Z BADAANIAMI I
INFORMACJAMI W OPISIE. W PRZYPADKU NIEPEŁNYCH
WYKASTY RÓŻNĄCE SIĘ PARAMETRAMI NALEŻY ZWYKOC
SIĘ DO WODZOU AUTOMATYSKIEGO DO OPINIE.

EDYTORIA PROJEKTOWA: PROJEKTA Sp. z o.o. ul. Żołi Kuratowskiej 51, 66-400 Gorzów Wielkopolski	BRANŻA	K	FAZA	PW	INWESTOR: UNIWERSYTET GDAŃSKI UL. JANA BAŻYŃSKIEGO 8, 80-309 GDAŃSK
INWESTYCJA PRZEBUDOWA I REMONTU BUDYNKU GŁÓWNEGO STACJI MORSKIEJ IM. PROF. SKORZY INSTYTUTU OCEANOGRAPHII UNIWERSYTEU GDAŃSKIEGO W HELU, UL. MORSKA 2, 84-150 HEL; DZ. NR 162/2, 161/2 I 563/1 OBRĘB HEL					
OPISOWANIE	NR UPRZĄD.	1:20	NR UPRZĄD.	PODRÓB	INŻ. I NADZIRO MOR INŻ. ZBIGNIEW CZERNIŃSKI
nr555 ZBRÓJENIE PDŻ 25x65/159		K-01	SCALA		
GÓRZÓW WIELKOPOLSKI, 10.05.2021r.					