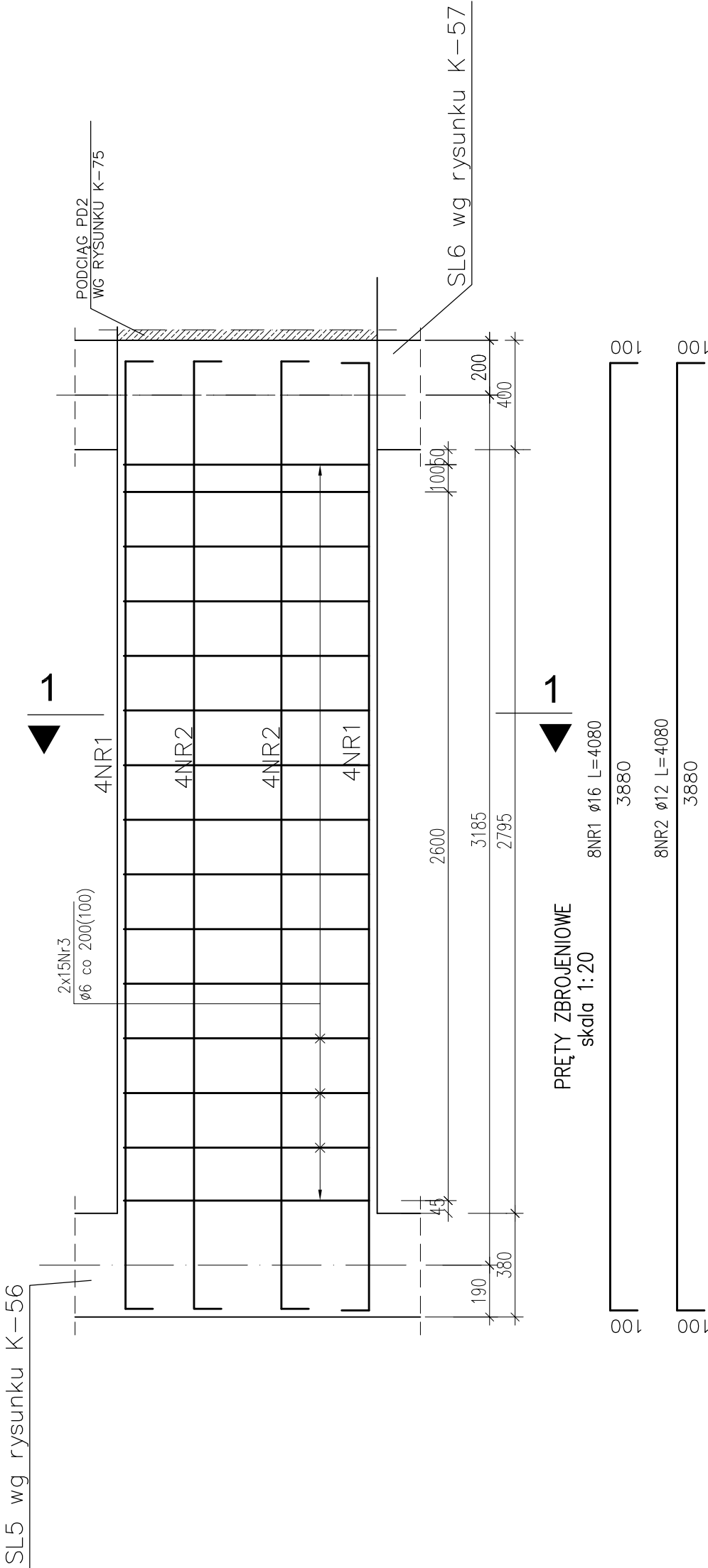


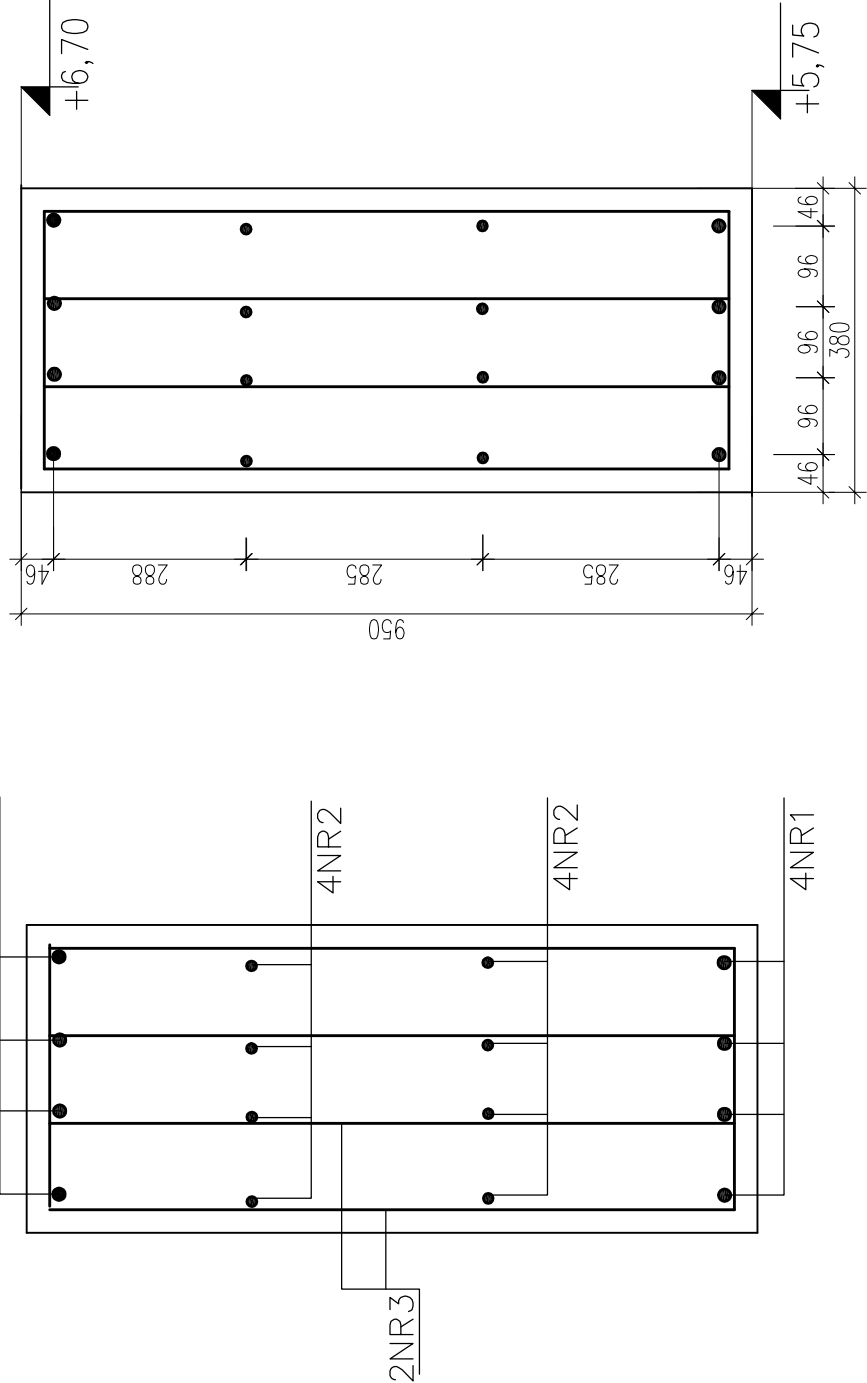
PODCIĄG PD3 2szt

SKALA 1:20



PRZĘKRÓJ 1-1  
skala 1:10

ROZMIESZCZENIE PRĘTÓW  
PODCIĄGU PD3 skala 1:10



beton C25/30 (B30)  
stal AI (St3SX),  
AIII (34GS)  
pręty zbr. ø12,16  
strzemiona. ø6  
otulina: 30mm

ZESTAWIENIE STALI				
Zestawienie prętów zbrojeniowych				
Nr pręta	ø [mm]	wymiary [m]	ilość	długość łączna [m]
1	16	4,08	16	-
2	12	4,08	16	-
3	6	2,37	60	-
długość łączna [m]				142,20
ciężar łączny [kg]				65,280
ciężar łączny [kg]				0,222
ciężar łączny [kg]				1,578
ciężar łączny [kg]				31,57
ciężar łączny [kg]				58,00
ciężar łączny [kg]				103,02
ciężar łączny [kg]				192,6

UWAGI:  
1. MINIMALNE ŚREDNICE WEWNĘTRZNE ZABIEGA PRĘTÓW  
D=24mm;  
2. PRĘTY NR1 MAŁEJ KOTWIC W ŚLUPACH ZACHOWUJĄC  
OTULINĘ 30mm, NA DŁUGOŚCI 500mm.

Archimodocus s.j. Mariusz Fabjanowski, Grzegorz Kędzierski 51-608 Wrocław, ul. Różyckiego 1c, pok. 213 tel. 051376038 , tel./fax(071) 345264		Archimodocus s.j. Mariusz Fabjanowski, Grzegorz Kędzierski 51-608 Wrocław, ul. Różyckiego 1c, pok. 213 tel. 051376038 , tel./fax(071) 345264	
Inwestor	Powiat Kłodzki	Projektant	mgr inż. Grzegorz Kędzierski
Adres	ul. Odrzy 1, 57-300 Kłodzko	Wykonawca	mgr inż. Łukasz Winczowski
Obiekt	Szkoła z halą sportową	Sprawdził	mgr inż. Mariusz Fabjanowski
Adres	ul. Zdrojowa 22a, 57-350 Kudowa Zdrój	ARCHIW/37/10	1:20, 1:10 PW
Adres gosp.	dzielnica nr 190	Nr projektu	Skala
Temat projektu : Zawszanych w Kudowie - Zdrój		Brzoza	Nr rysunku
Temat rysunku : Konstrukcja podciągu PD3			
Imię i nazwisko	Data	Nr. uw.	Podpis
mgr inż. Grzegorz Kędzierski	09.2010.	201/005/09	
mgr inż. Łukasz Winczowski	09.2010.	143/005/05	
mgr inż. Mariusz Fabjanowski	09.2010.	K-79	
ARCHIW/37/10	1:20, 1:10 PW	Budowlana	
Nr projektu	Skala	Faza	Brzoza