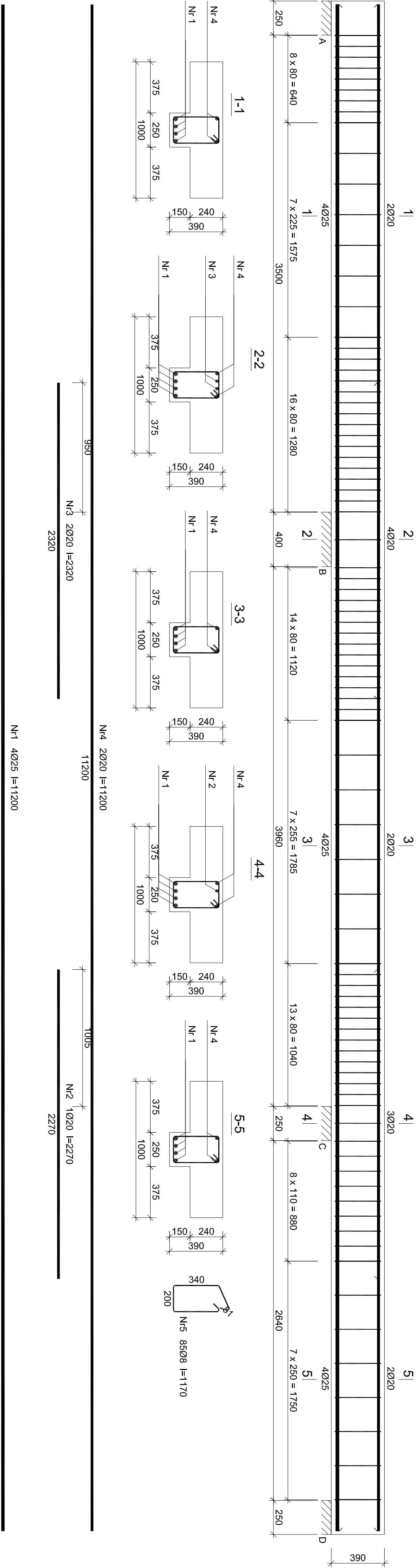


Podciąg PD-2.2

Wykonać 1 szt.



Beton	B30 (C25/30)
Stal	RB500W
Øtuliła	c <sub>nom</sub> =25 mm

Wykaz zbrojenia									
Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]			Długość całkowita [m]			
			prętów w 1 elemencie	elementów	całkowita prętów	St0S-b Ø8	RB500W Ø20	Ø25	
Podciąg PD-2.2 - wykonać 1 szt.									
1	25	11200	4	1	4				44,80
2	20	2270	1	1	1		2,27		
3	20	2320	2	1	2		4,64		
4	20	11200	2	1	2		22,40		
5	8	1170	85	1	85	99,45			
Długość całkowita wg średnic					[m]	99,5	29,4		44,7
Masa 1mb pręta					[kg/m]	0,395	2,466		3,853
Masa prętów wg średnic					[kg]	39,3	72,5		172,2
Masa prętów wg gatunków stali					[kg]	39,3		244,7	
Masa całkowita					[kg]			284	

UWAGA: Długość pręta jest długością obliczoną na podstawie wymiarów w osi pręta (metoda B wg PN-EN ISO 3766:2006)

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-WYKONAWCZE "deem" Anna Dziuba-Jaślińska Wiktoria 50, 98-350 Biała		mgr inż. Projektant: Konstrukcja specjalist.-budowl. mgr inż. Sprawdził: Konstrukcja spec. konstr.-budowl.		upr. MAZ/BO/0236/13 MAZ0189/PK/15 WKP/BO/0005/17	
PROJEKT BUDOWLANY					
Nazwa projektu budowlanego: BUDOWA ŻŁOBKA POPRZECZ ROZBUDOWE I PRZEBUDOWE ISTNIEJĄCEGO PRZEDSZKOLA GMINNEGO W OPATOWKU WRĄZ Z ROZBUDOWĄ KOLIDUJĄCEJ INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ				nr rysunku: <b>K-27</b>	
data sporządzenia rysunku: <b>20.11.2021r</b>				skala: <b>1:20</b>	
Lokalizacja: ul. Szkolna 9, 62-860 Opatówek działka nr ewid. 104/26, 104/3 projekt nr 01/17/20, 01/17/20, 01/17/20, 01/17/20 identyfikator dzialek: 300708_1,0001,104/26, 300708_4,0001,104/3.				Inwestor: Gmina Opatówek ul. Białogłowa 14 62-860 Opatówek	
Tytuł rys.: <b>PROJEKT TECHNICZNY</b>					