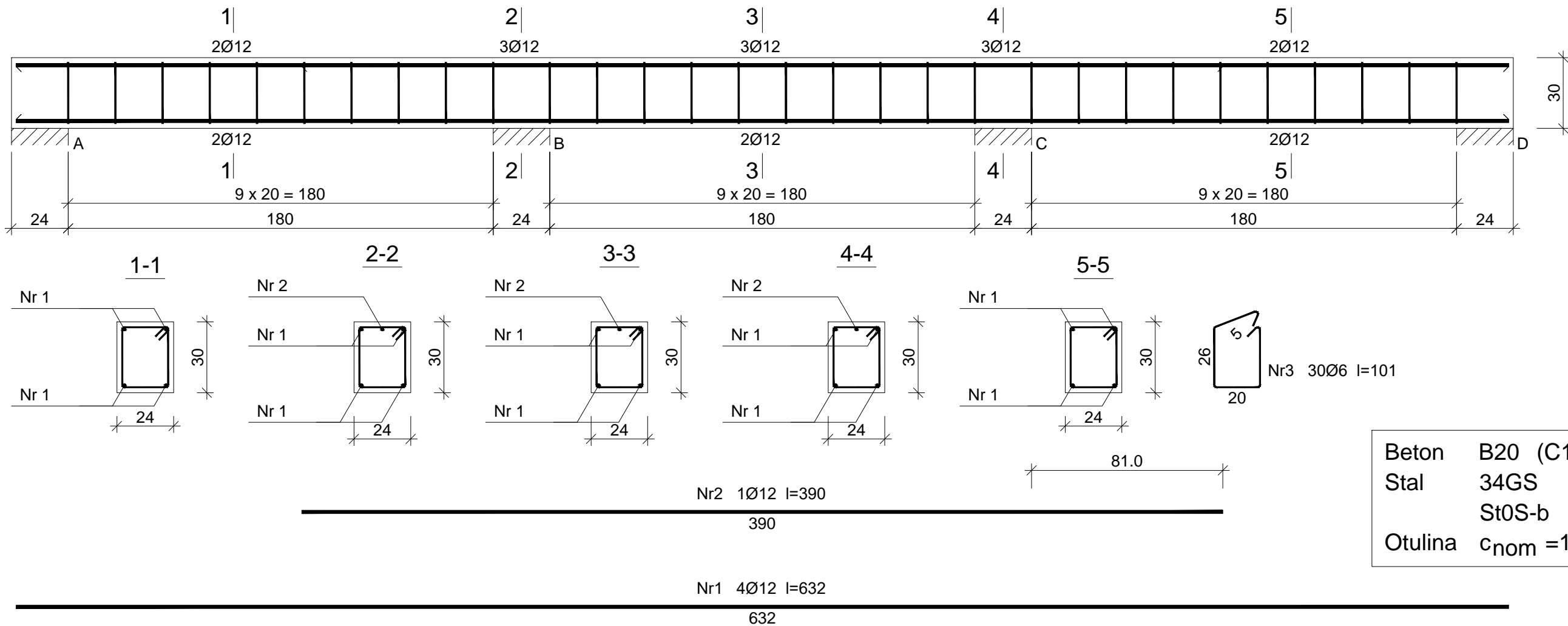


PODCIĄG P2, SKALA 1:20



Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				St0S-b	34GS
				Ø6	Ø12
dla jednej belki					
1	12	632	4		25,28
2	12	390	1		3,90
3	6	101	30	30,30	
Długość całkowita wg średnic [m]				30,3	29,2
Masa 1mb pręta [kg/mb]				0,222	0,888
Masa prętów wg średnic [kg]				6,7	25,9
Masa prętów wg gatunków stali [kg]				6,7	25,9
Masa całkowita [kg]				33	

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

Tytuł projektu:	Rozbudowa, przebudowa i nadbudowa istniejącego budynku Warsztatów Terapii Zajęciowej			
Inwestor:	Powiat Jędrzejowski, ul 11 Listopada 83, 28–300 Jędrzejów			Nr rysunku:
Lokalizacja:	Jędrzejów, gmina Jędrzejów, dz. nr 395			K12
Tytuł rysunku:	Podciąg P2		Czerwiec 2017	Skala: 1:20
Branża:	Konstrukcja			Podpis: Data:
Projektował:	mgr inż. Piotr Markiewicz Nr uprawnień: 140/KL/75		Uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej	06.17
Sprawdził:	mgr inż. Leszek Strebecki Nr uprawnień: 6/84, 314/85, 339/85		Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej	06.17