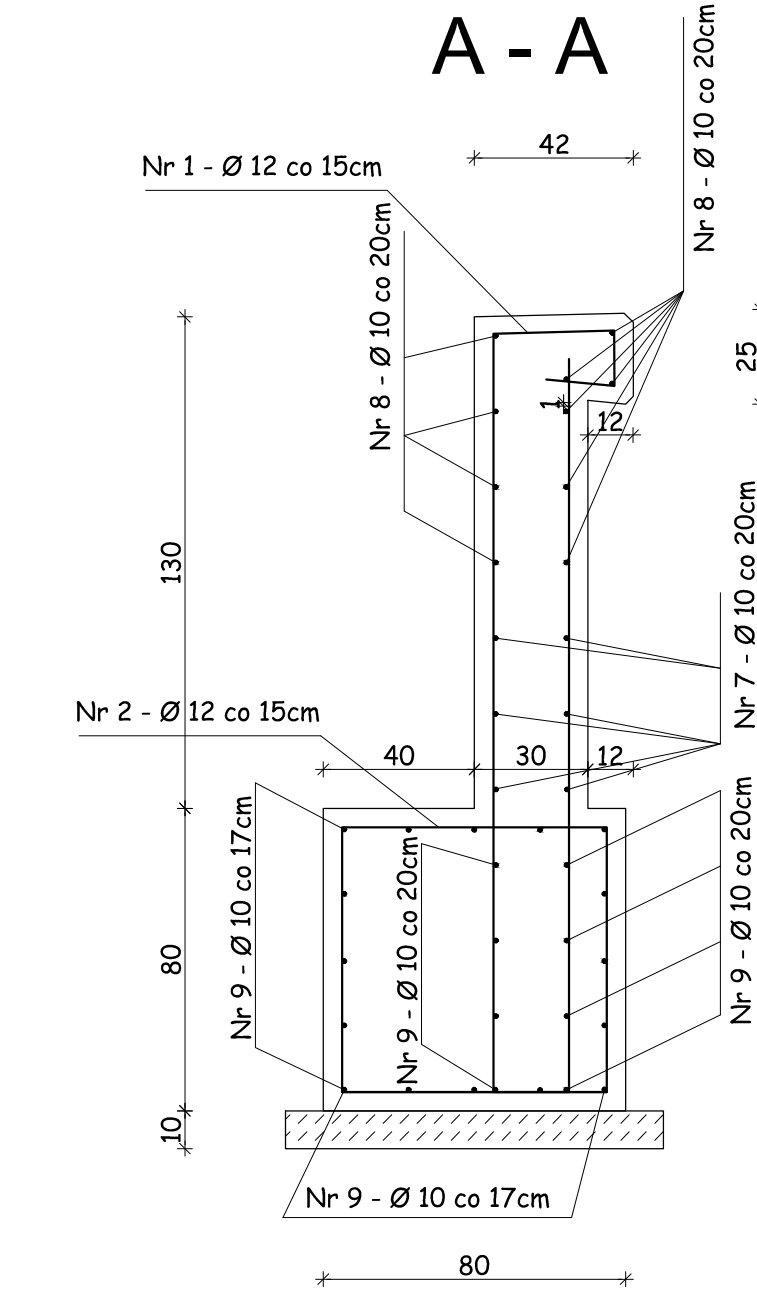
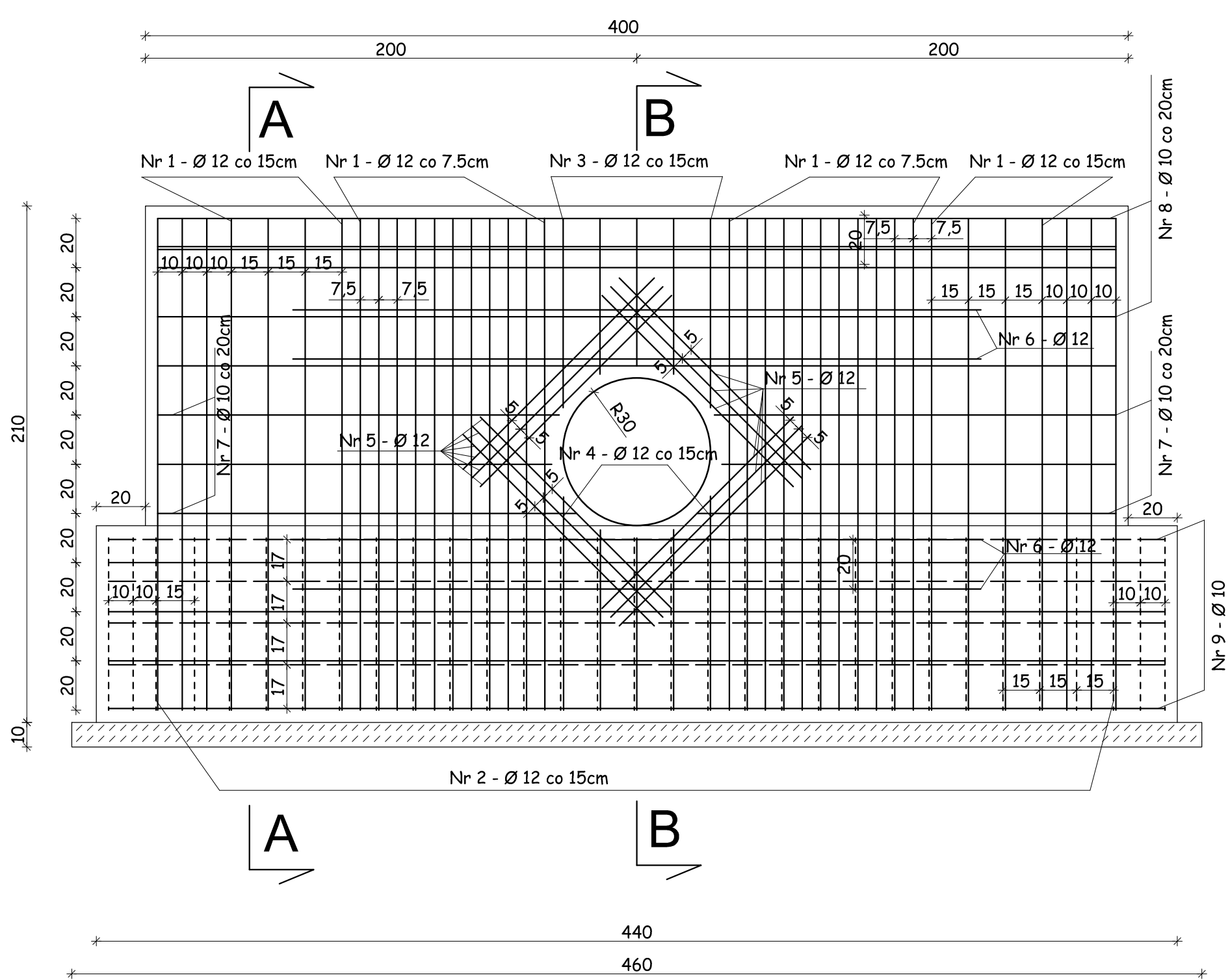
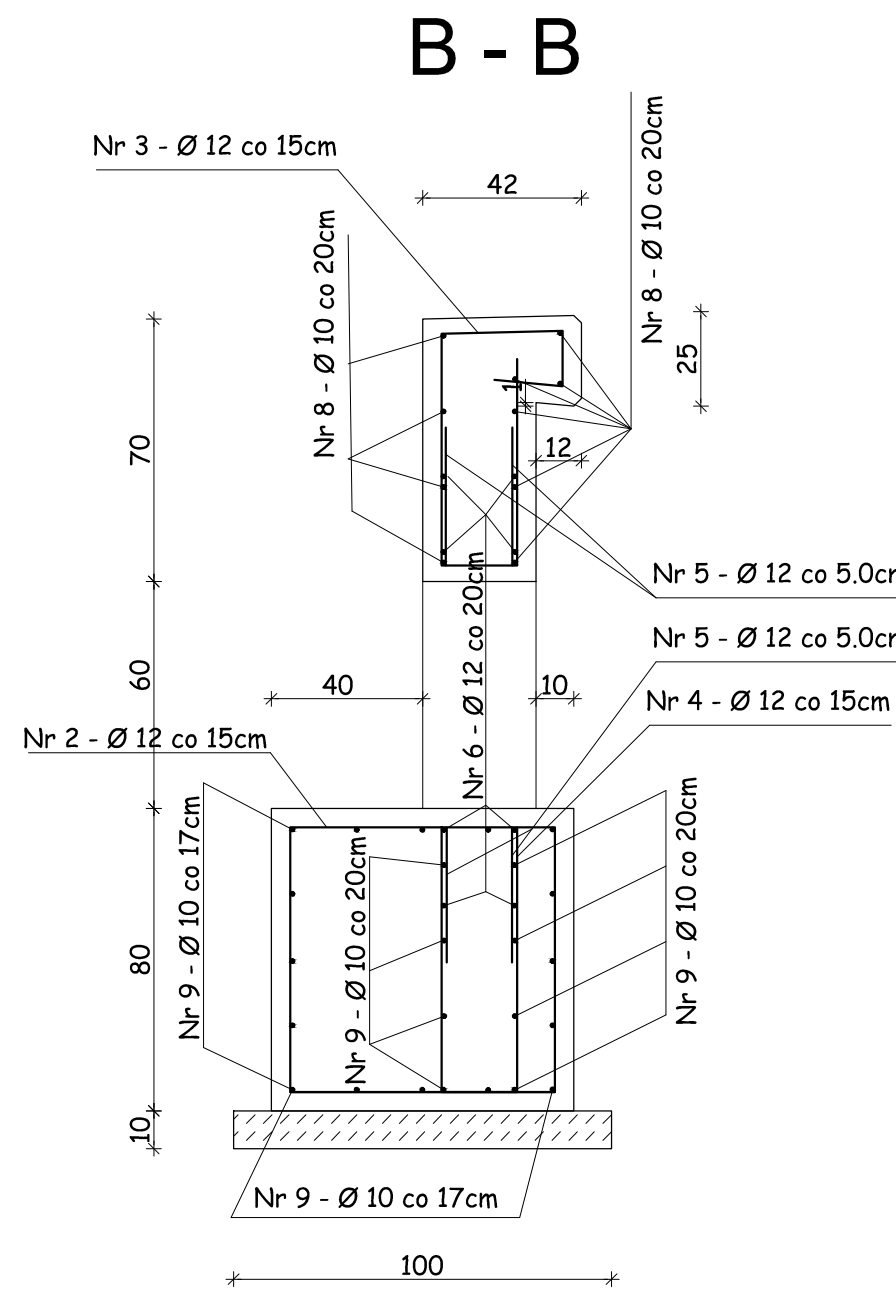


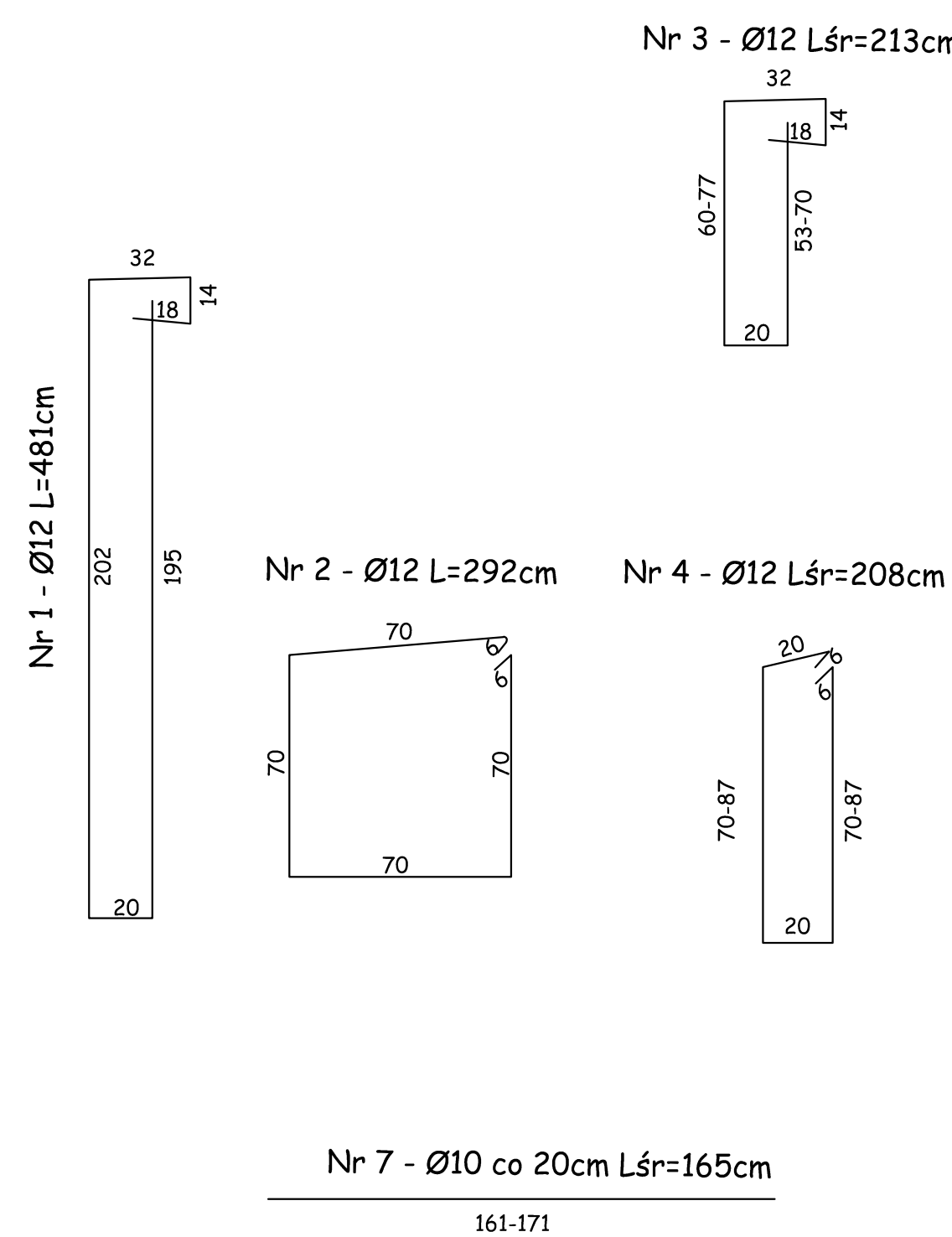
Zbrojenie ścianek czołowych przepustu
PD6 w km 4+612.1
skala 1:20



Nr 5 - Ø12 L=110cm
110




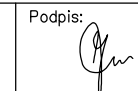
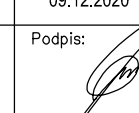

Nr 6 - Ø12 L=280cm
280
Nr 8 - Ø10 co 20cm L=390cm
390
Nr 9 - Ø10 co 20cm L=430cm
430



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ					
Lp	Średnica Ø [mm]	Liczba [szt]	Długość [m]	Ø 10	Ø 12
1	12	36	4.81		173.16
2	12	31	2.92		90.52
3	12	5	2.13		10.65
4	12	5	2.08		10.40
5	12	24	1.10		26.40
6	12	8	2.80		22.40
7	10	12	1.65	19.80	
8	10	10	3.90	39.00	
9	10	24	4.30	103.20	
			Długość [m]	162.00	333.53
			Masa jednostkowa [kg/m]	0,6200	0,8900
			Masa całkowita [kg]	101.44	299.81
			Masa razem [kg]	401.25	

Stal BS500S m=0,402 t
Beton B 15 V_{cał.} = 0.46 m³
Beton B 30, W8, F150 V_{cał.} = 4.7 m³
C_{min.} = 5cm

Uwaga:
Ściankę należy zabezpieczyć od strony gruntu
nasypowego i umocnień oraz do wysokości
góry rury poprzez malowanie materiałami
izolacyjnymi.

 DROGOWIEC Sp. z o.o. <small>ul. Zwierzyniecka 10 lok. 2, 15-233 Bielany tel. 796 166 476; e-mail: biuro@drogowiec.pl KRS 0000583625; NIP: 966200389; REGON: 36287758</small>			
INWESTOR:	Powiatowy Zarząd Dróg w Sokółce ul. Torowa 12 16-100 Sokółka		
NAZWA OBIEKTU:	Przebudowa i rozbudowa drogi powiatowej nr 1327B od drogi powiatowej nr 1321B - Ciesznik Wielki - Budno - do drogi powiatowej nr 1323B		
STADIUM:	Projekt wykonawczy	Numer rys.: 6.3	
NAZWA RYS.:	ZBROJENIE ŚCIANEK CZOŁOWYCH PRZEPUSTÓW	Skala: 1:20	
ZESPÓŁ AUTORSKI: Branża/Projektant			Data: 09.12.2020
DROGOWA: mgr inż. Łukasz Milewski PDL/0398/POOD/11 PDL/BD/0030/12	Podpis: 	DROGOWA: mgr inż. Piotr Jakubecki PDL/0037/POOD/10 PDL/BD/0131/10	Podpis: 
DROGOWA: mgr inż. Paweł Szelejko PDL/0103/POOD/12 PDL/BD/0017/13	Podpis: 	WSPÓŁPRACA: inż. Paulina Baran	Podpis: 