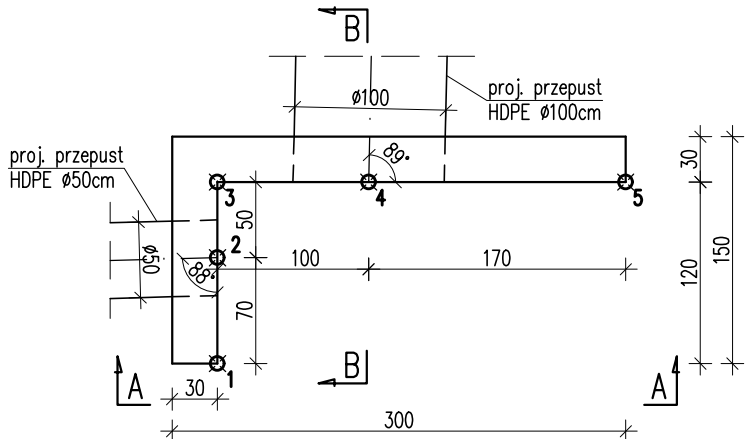


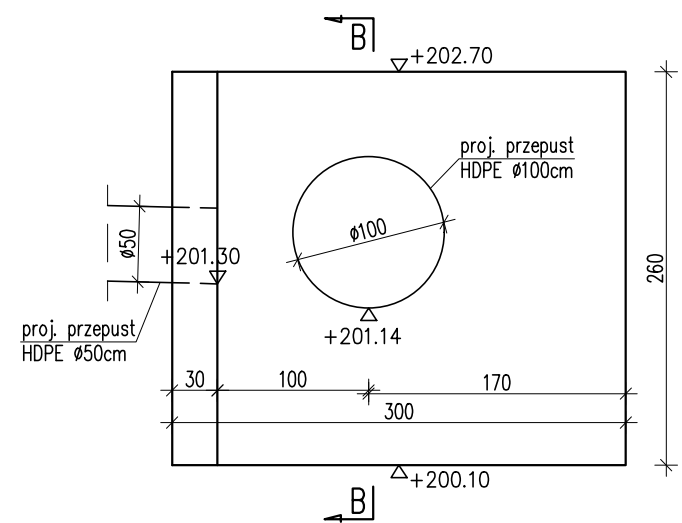
GEOMETRIA ŚCIANKI
WLOTU W KM 0+813.65

skala 1:50

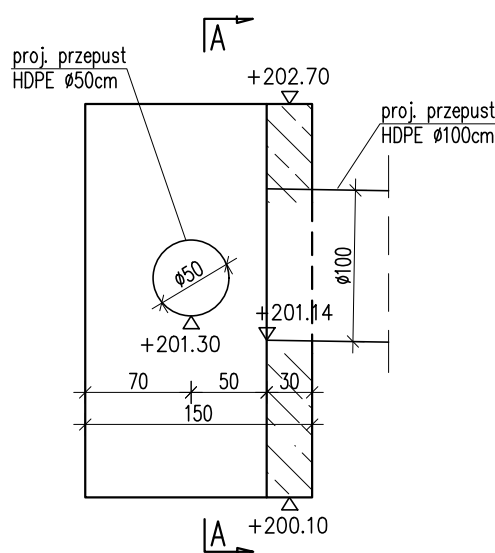
WIDOK Z GÓRY



WIDOK A-A

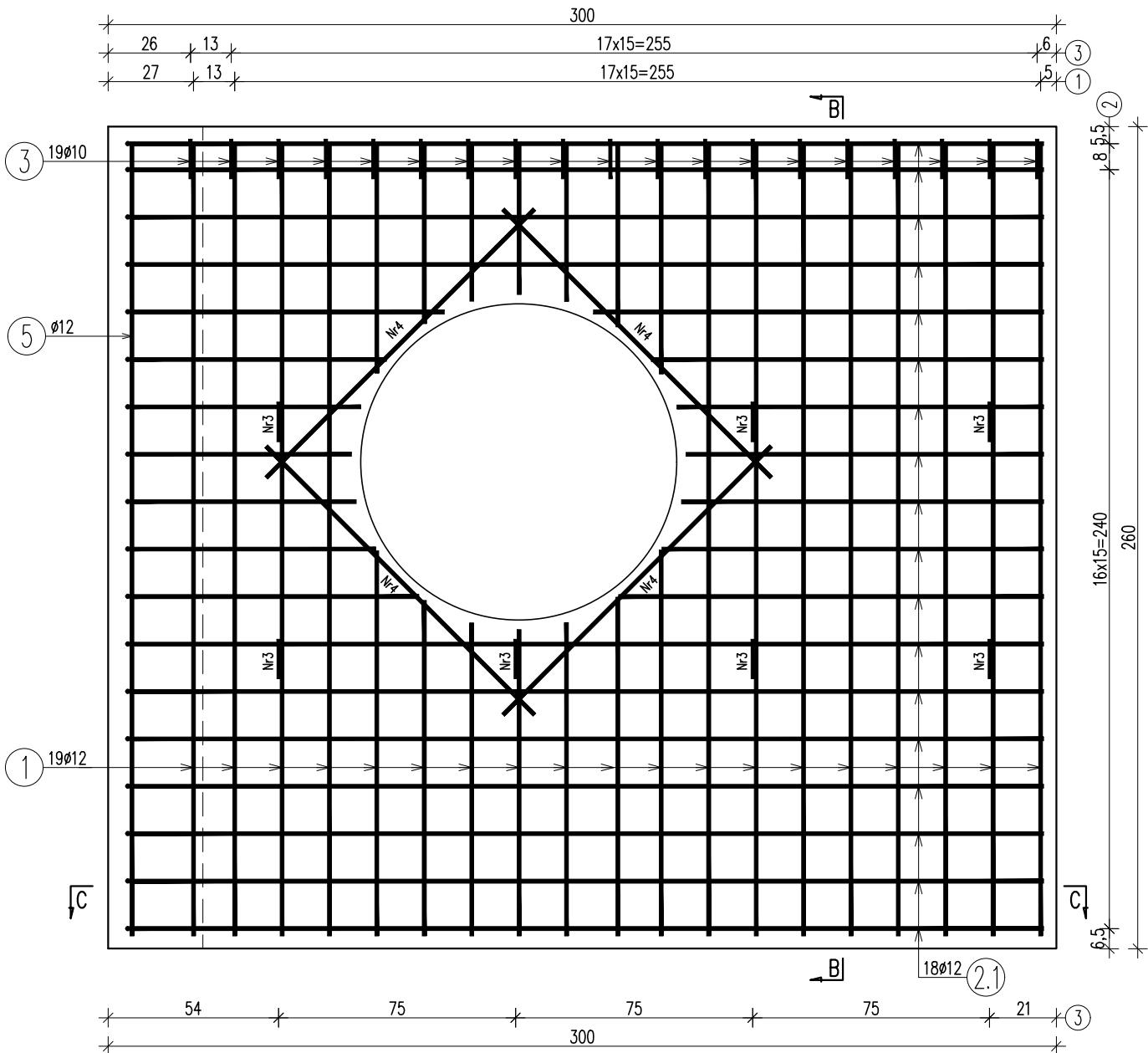


PRZĘKRÓJ B-B

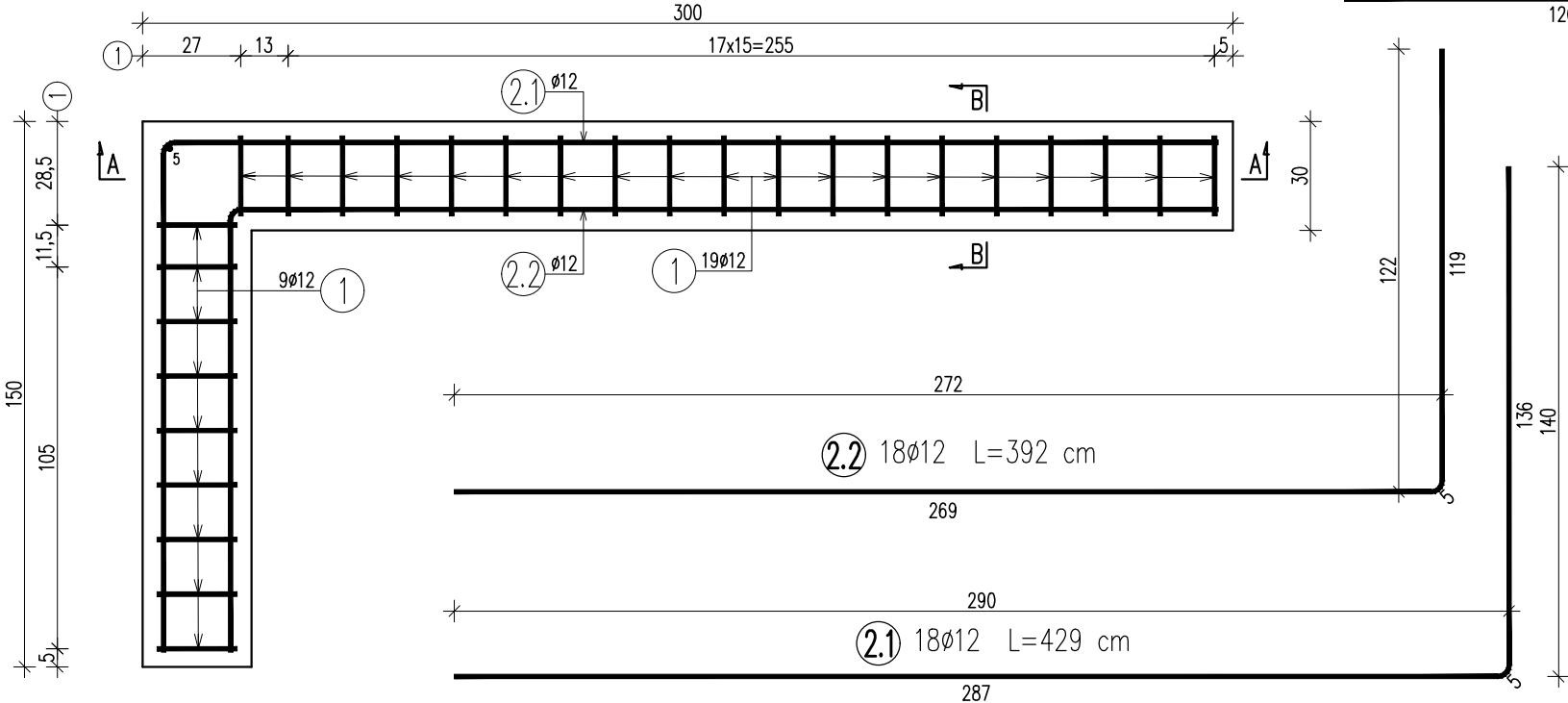


WSPÓŁRZĘDNE TYCZENIA ŚCIANKI:
1: X=7548239.54 Y=5550549.03
2: X=7548239.69 Y=5550549.71
3: X=7548239.80 Y=5550550.20
4: X=7548240.77 Y=5550549.98
5: X=7548242.43 Y=5550549.61

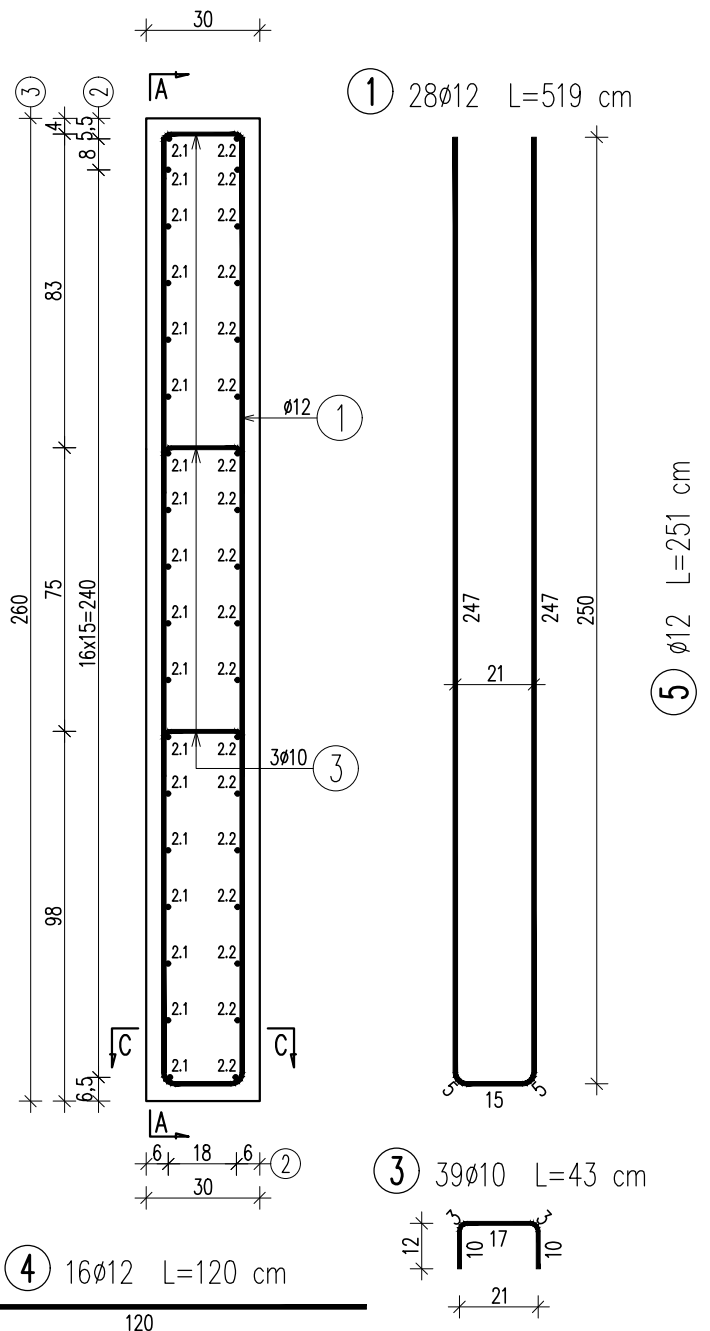
PRZĘKRÓJ A-A



PRZĘKRÓJ C-C



PRZĘKRÓJ B-B



ZBROJENIE ŚCIANKI
WLOTU W KM 0+813.65

skala 1:20

WYKAZ ZBROJENIA

Nr pręta	Średnica	Liczba	Długość	Długość ogólna [m]	
				IIIIIN	IIIIIN
	[mm]	[szt]	[cm]	Ø10	Ø12
Element: Ścianka wlotu w km 0+813.65					
1	Ø12	28	519		145,32
2.1	Ø12	18	429		77,22
2.2	Ø12	18	392		70,56
3	Ø10	39	43	16,77	
4	Ø12	16	120		19,20
5	Ø12	1	251		2,51
Długość razem			[m]	16,77	314,81
Masa jednostkowa			[kg/m]	0,617	0,888
Masa razem			[kg]	10,3	279,6
Masa ogólna			[kg]	290	

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW:
Beton: C25/30 (B30) V = 3,0 m³
Stal zbroj.: AIII-N G = 290 kg

UWAGA:
1. Wymiary prętów podano w ich osiach.
2. Minimalna otulina wynosi 4cm.
3. W miejscu przepustu pręty należy odpowiednio dociąć, dostosowując ich długości do kształtu przekroju przepustu.

Biuro Projektowe: KREO-MOST Krzysztof Kanach al. Rejtana 53a/202 35-326 Rzeszów				
Inwestor: Gmina Sędziszów Małopolski ul. Rynek 1, 39-120 Sędziszów Młp.		Przedsięwzięcie: PRZEBUDOWA DROGI		
Opracowanie: PROJEKT WYKONAWCZY		Nr umowy:		
Nazwa zadania: Przebudowa ul. Wschodniej nr 107614R w Sędziszowie Małopolskim - Osiedle Borek Wielki		Rysunek: GEOMETRIA I ZBROJENIE ŚCIANKI WLOTU W KM 0+813.65		
Funkcja:	Tytuł, imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:	Data:
Projektant:	mgr inż. Mateusz Hołub	PDK/0146/PWOD/14		06.2021
Projektant:	mgr inż. Krzysztof Kanach	PDK/0080/PWOM/14		06.2021
Pracownia projektowa:	KREO-MOST Krzysztof Kanach Projekty architektoniczno-budowlane i wykonawcze, ekspertyzy i przeglądy obiektów mostowych, nadzory inwestorskie			Nr rys. 7.6