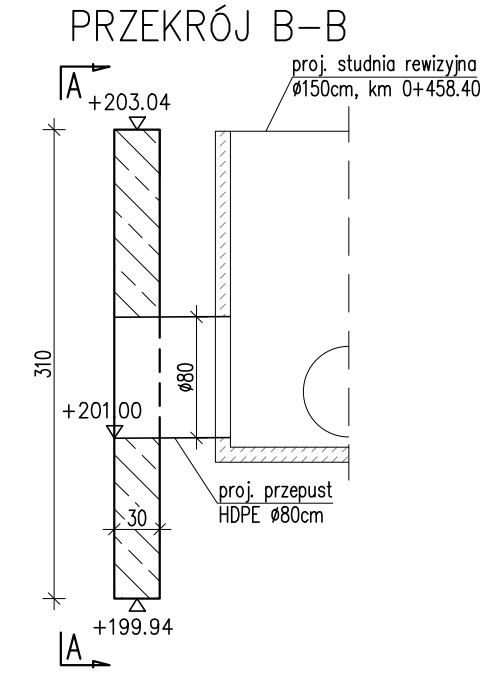
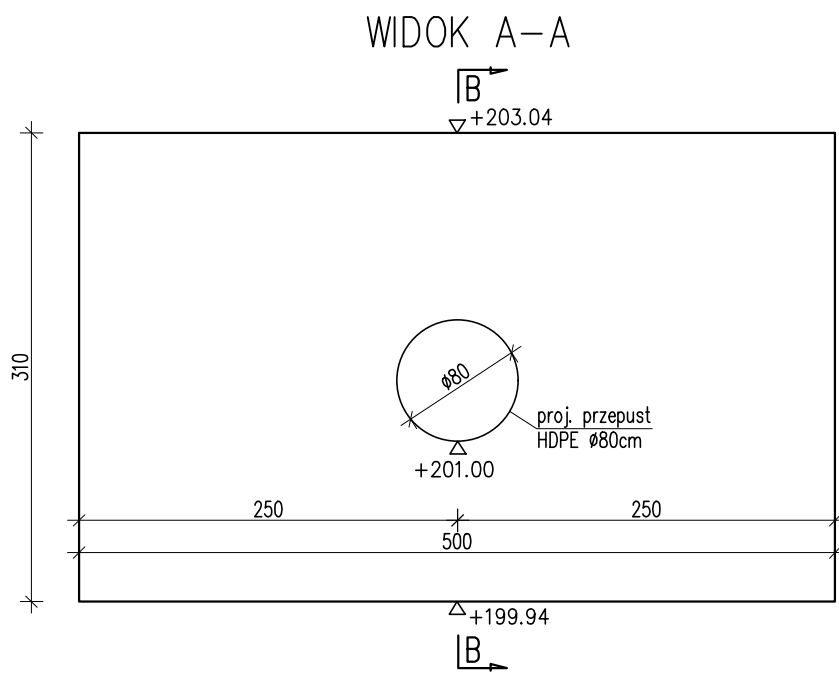
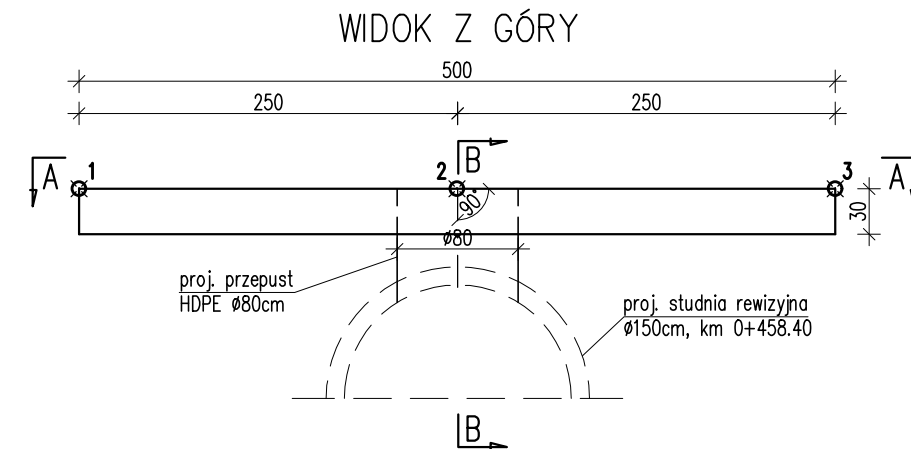
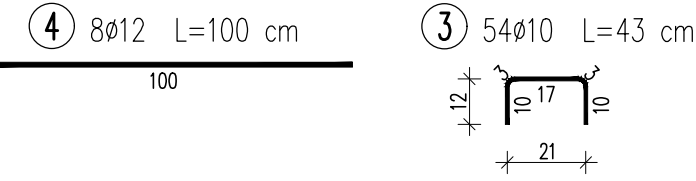
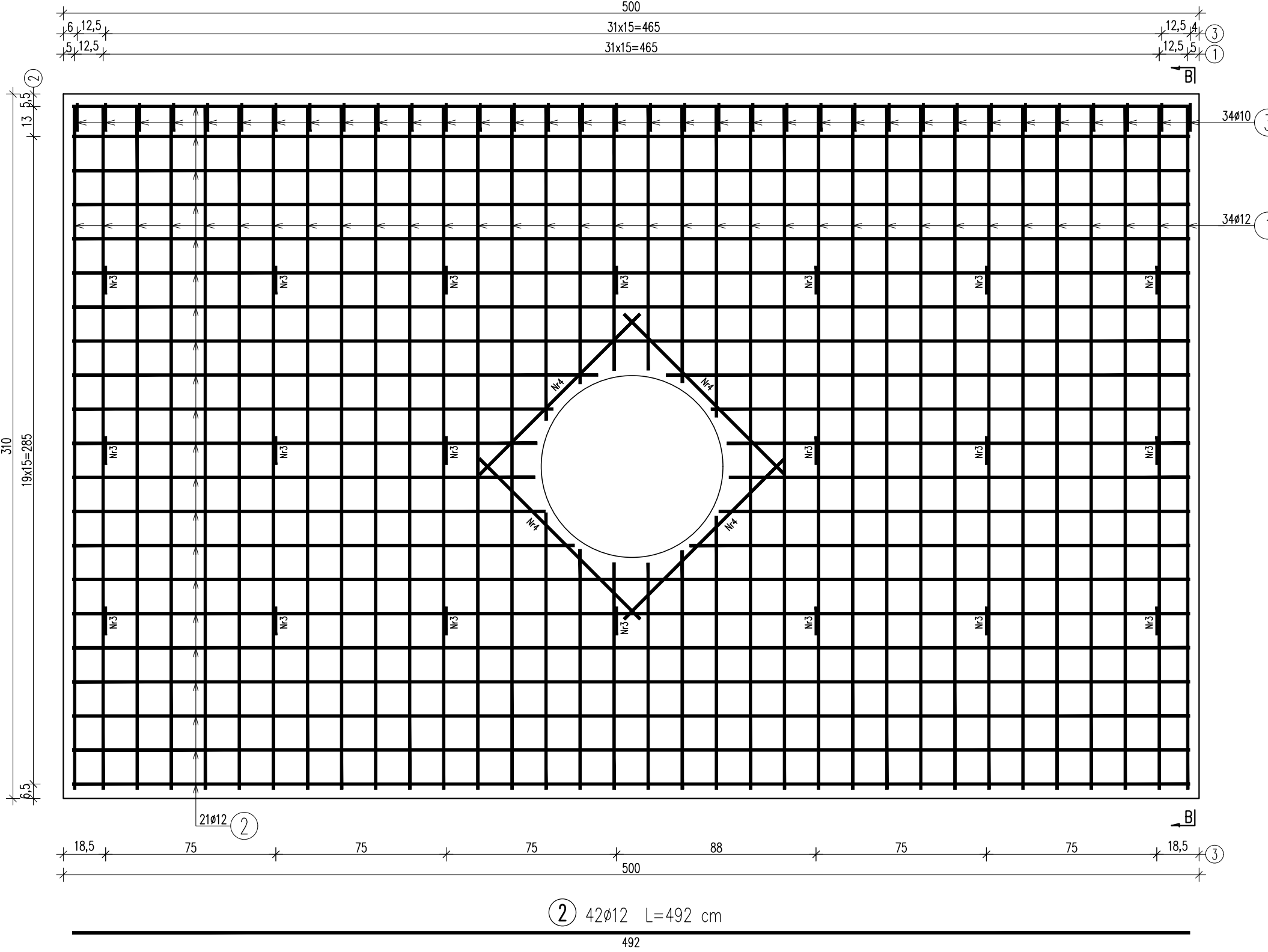


GEOMETRIA ŚCIANKI  
WYLOTU W KM 0+458.40  
skala 1:50

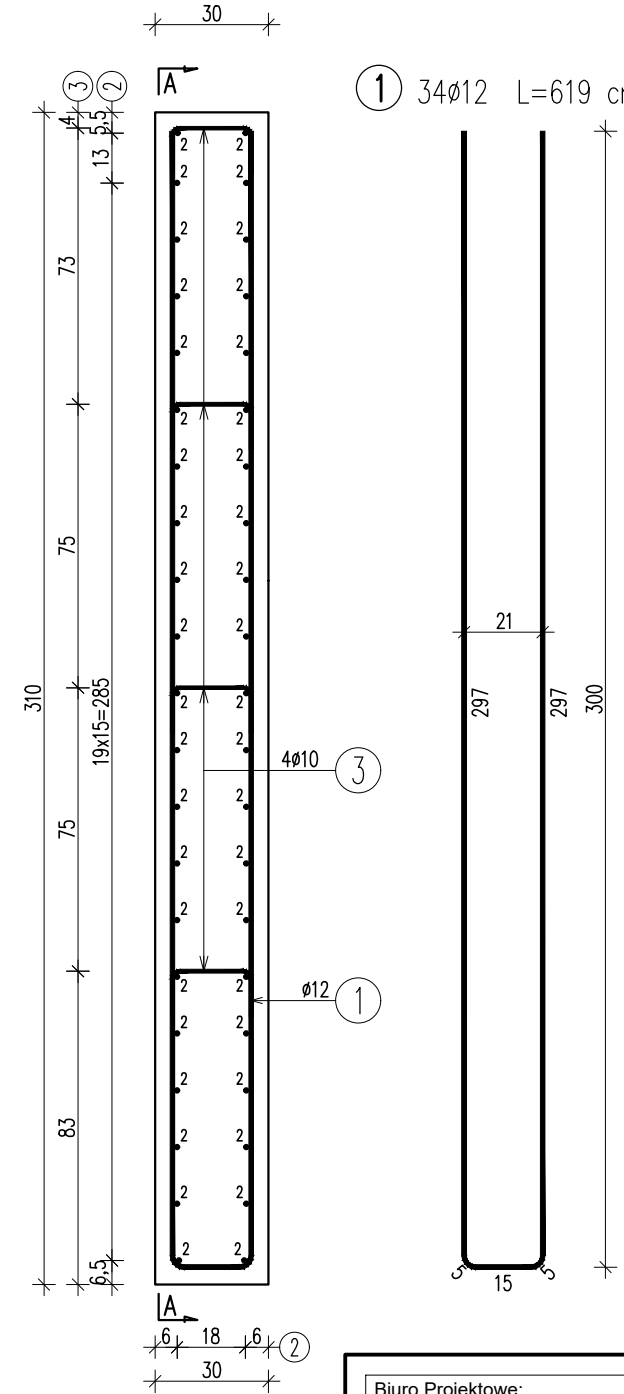


WSPÓŁRZĘDNE TYCZENIA ŚCIANKI:  
1: X=7547963.76 Y=5550759.26  
2: X=7547966.11 Y=5550758.39  
3: X=7547968.45 Y=5550757.52

PRZĘKRÓJ A-A



PRZĘKRÓJ B-B



ZBROJENIE ŚCIANKI  
WYLOTU W KM 0+458.40  
skala 1:20

WYKAZ ZBROJENIA					
Nr pręta	Średnica	Liczba	Długość	Długość ogólna [m]	
				AIIN	AIIN
	[mm]	[szt]	[cm]	Ø10	Ø12
Element:      Ścianka wylotu w km 0+458.40					
1	Ø12	34	619		210,46
2	Ø12	42	492		206,64
3	Ø10	54	43	23,22	
4	Ø12	8	100		8
Długość razem			[m]	23,22	425,10
Masa jednostkowa			[kg/m]	0,617	0,888
Masa razem			[kg]	14,3	377,5
Masa ogólna			[kg]	392	

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW:  
Beton: C25/30 (B30) V = 4,5 m<sup>3</sup>  
Stal zbroj.: AIII-N G = 392 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: <b>KREO-MOST Krzysztof Kanach</b> a/l. 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 WYLOTU W KM 0+458.40		
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:	<b>KREO-MOST Krzysztof Kanach</b> Projekty architektoniczno-budowlane i wykonawcze, ekspertyzy i przeglądy obiektów mostowych, nadzory inwestorskie		Skala: 1:50 1:20	Nr rys. <b>7.4</b>