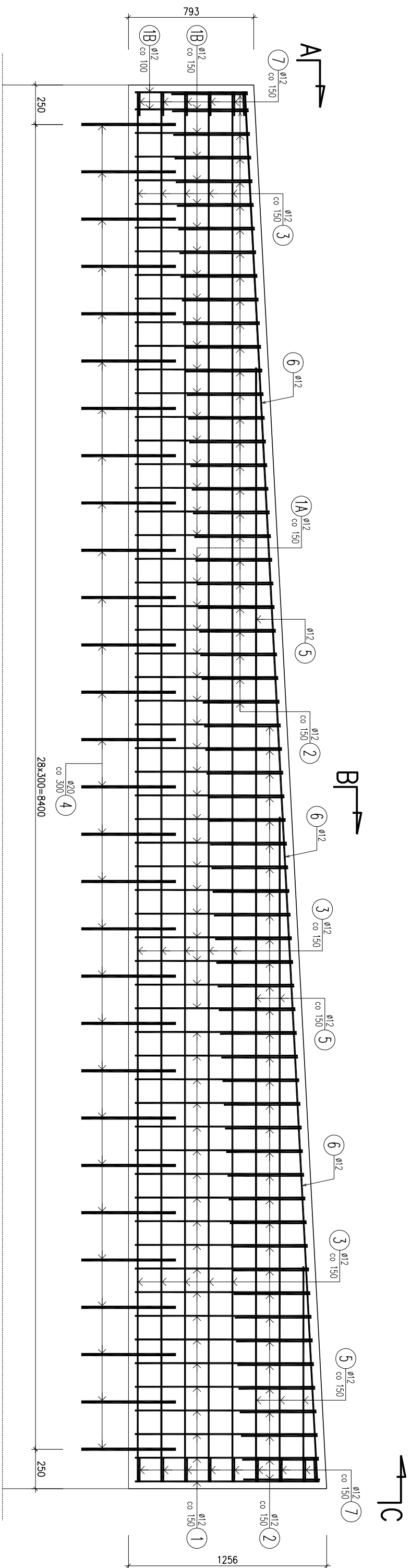
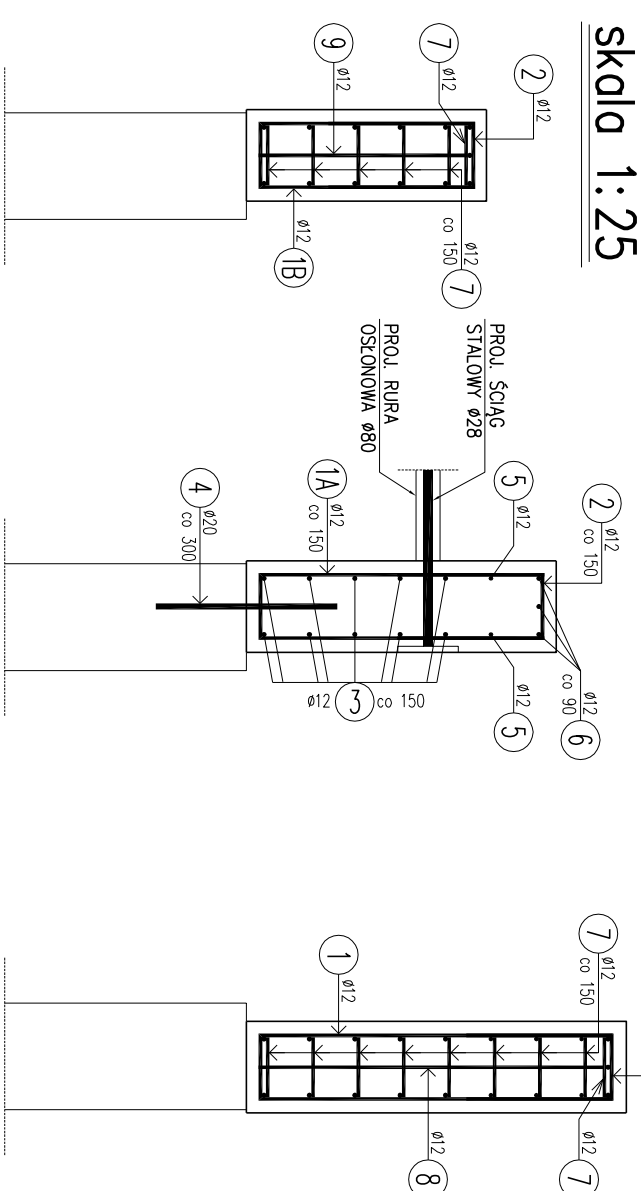


ŚCIANKA CZOŁOWA NR2 (WYLOT PRZEPUSTU)

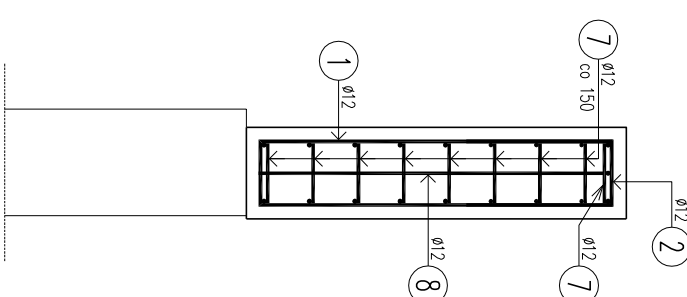
WIDOK Z PRZODU skala 1:25



WIDOK A-A



PRZEKRÓJ B-B



WYKAZ ZBROJENIA					
Nr přío	Średnica [mm]	Liczbo [szt]	Długość [mm]	Długość ogólna [m]	
				A-IIIIN ø12	A-IIIIN ø20
Element: ŚCIANKA CZOŁOWA NR 2					
1	ø12	20	2540	50.8	
1A	ø12	20	2230	44.6	
1B	ø12	20	1920	38.4	
2	ø12	60	1170	70.2	
3	ø12	10	8820	88.2	
4	ø20	29	600		17.4
5	ø12	6	4220	25.32	
6	ø12	3	8830	26.49	
7	ø12	15	485	7.28	
8	ø12	1	1140	1.14	
9	ø12	1	690	0.69	
Długość razem				353.12	17.4
Masa jednostkowa				0.888	2.466
Masa razem				33.6	42.9
Masa ogólna				356.5	
Wykonanie 1 szt.			1 x 356.5 = 356.5 kg		

<u>Beton C25/30 (B30)</u>	
Ścianka czołowa nr 2:	2,7 m³
<u>Stal A-IIIIn:</u>	
Ścianka czołowa nr 2:	356,5 kg

- | | | |
|----|---|-----|
| 5. | WSZYSTKIE WMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE | St. |
| 1. | MINIMALNA OTULINA PRĘTÓW – 4 CM | St. |
| 2. | WYMAIOWANIE PRĘTÓW W OSIACH | St. |
| 3. | SREDNIE DŁUGOŚCI PRĘTÓW WYKORZYSTANO DO OBLICZENIA DŁUGOŚCI CAŁKOWITEJ PRĘTÓW | St. |
| 4. | PRĘTY NR 1, 1A I 1B NALEŻY DODĄĆ DO WYMAGANEJ DŁUGOŚCI NA BUDOWIE | St. |

Jednostka projektowa:

Krzysztof Komar, ul. Tetmajera 8, 67-100 Nowa Sól

Investor:

Gmina Zabór, ul. Lipowa 15, 66-003 Zabór

Nazwa opracowania

PRZEBUDOWA DROGI WEWNĘTRZNEJ WRAZ Z REMONTEM PRZEPUSTU W MIEJSCOWOŚCI ŁĄZ, GMINA ZABÓR

Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Data	Podpis
Projekant branży drogowej	mjr inż. Krzysztof Komar	LSB/004/PD-0012	drogi	10.2017	
Asystent projektanta branży drogowej	mjr inż. Przemysław Kula			10.2017	

Nazwa rysunku	Branża	Skala	Nr rysunku
ZBROJENIE NADBUDOWY ŚCIANKI CZOŁOWEJ NR 2 - PRZEPUST W CIĄGU DROGI WEWNĘTRZNEJ	drogowa	1:25	D7