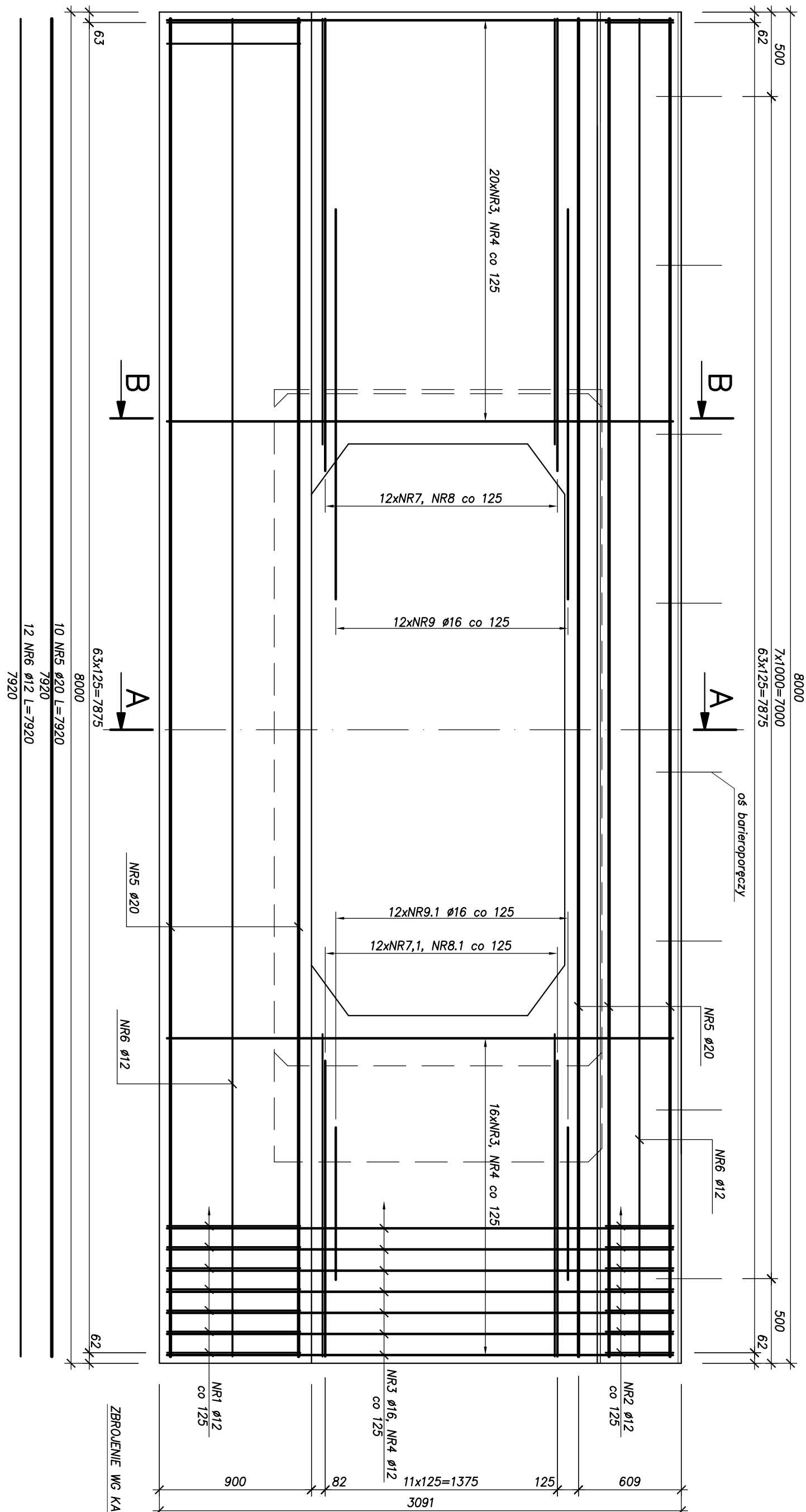
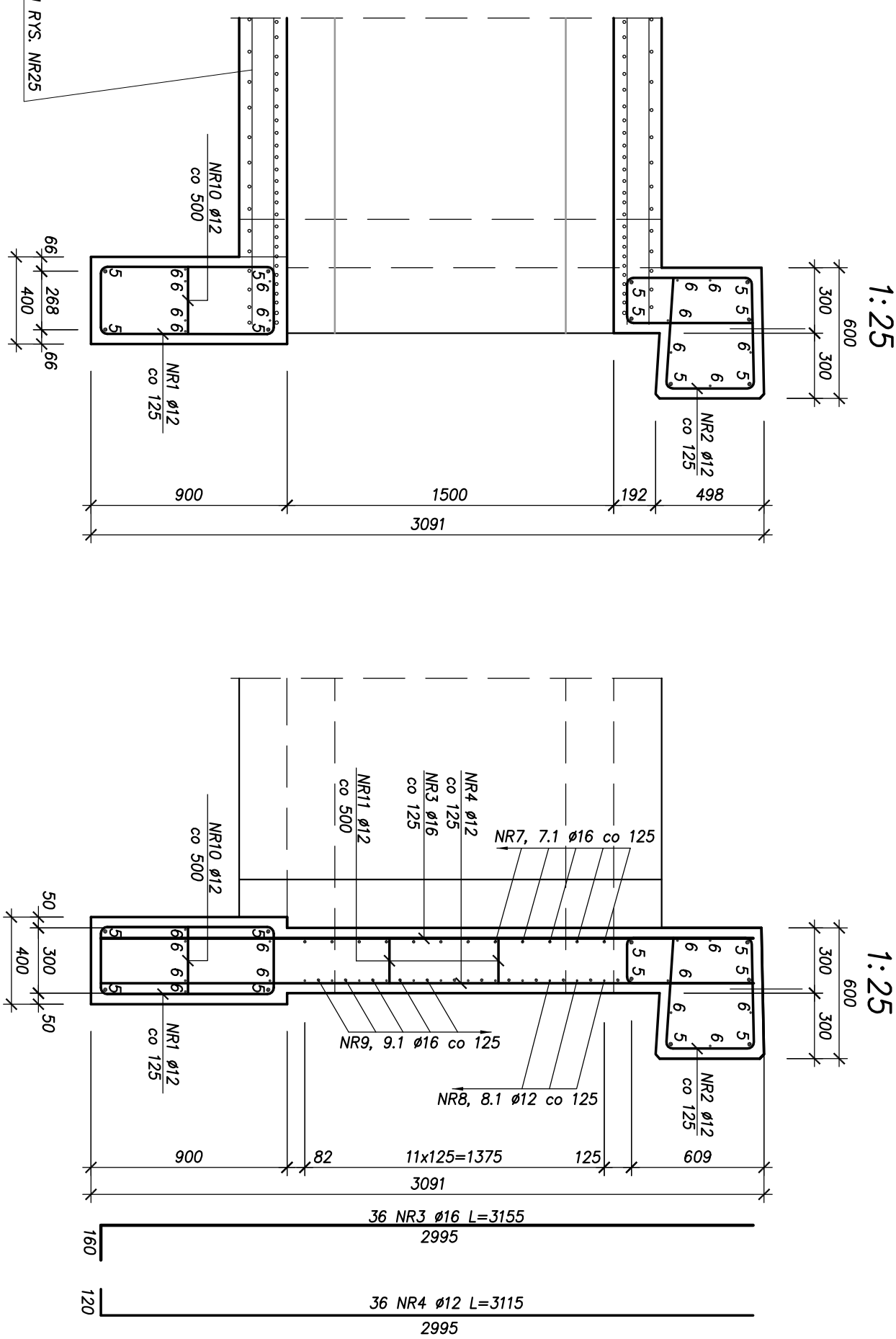


WIDOK OD CZOŁA  
skala 1:50



# PRZEKRÓJ POPRZECZNY A-A



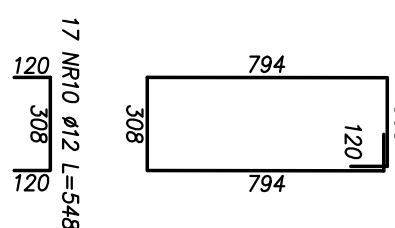
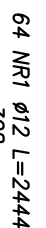
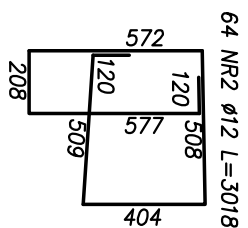
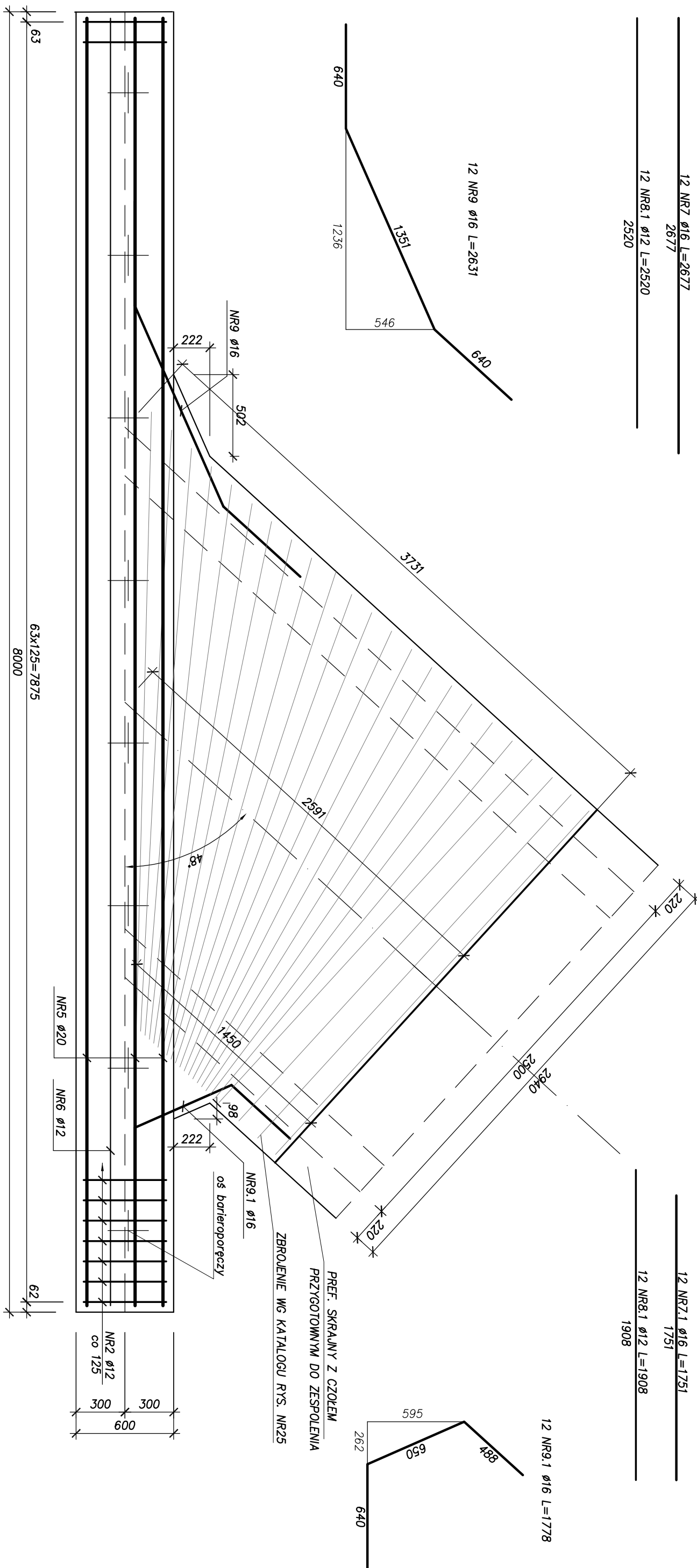
ZESTAWIENIE STALI				18G2-b		
NR	ø	ILOŚĆ szt.	DŁUG. m			
				ø12	ø16	ø20
1	ø12	64	2,444	156,42		
2	ø12	64	3,018	193,15		
3	ø16	36	3,195	113,58		
4	ø12	36	3,115	112,14		
5	ø20	10	7,920			79,20
6	ø12	12	7,920	96,04		
7	ø16	12	2,677		32,12	
7.1	ø16	12	1,751		21,01	
8	ø12	12	2,520	30,24		
8.1	ø12	12	1,908	22,90		
9	ø16	12	2,631		31,57	
9.1	ø16	12	1,778		21,34	
10	ø12	17	0,546	9,32		
11	ø12	22	0,446	9,81		
DŁUGOŚĆ RAZEM			m	623,02	219,62	79,20
CIĘŻAR 1mb			KG	0,888	1,58	2,466
CIĘŻAR RAZEM			KG	558,57	347,00	195,31
OGÓŁEM			KG	52	1 100,89	2 201,76

# ZESTAWIENIE STALI

Beton B30 (C25/C30)  
Stal A-II (18G2-b)

UWAGA:

1. Otulina 4 cm.
2. Wymiary podano w osi pręta.



**PRACOWNIA DROGOWA**  
**PYLON**  
Spółka z o.o.

<b>BRANŻA:</b>	<b>PRZEDSIĘWZIECIE:</b> Opracowanie dokumentacji projektowej dla zadania pn.: "Przebudowa drogi powiatowej nr 1239K, odcinek DW 783 – Biskupiec – Jaskółce – Komieniecze – Miedów (ul. Kosięwo)"				<b>NR UMOWY:</b>
<b>DROGOWA</b>					SE.022.39.2020
<b>KIER. ZESPÓŁU:</b>	<b>OBIEKT:</b>  DROGA POWIATOWA NR 1239K				<b>DATA UMOWY:</b> 2021
<b>STADIUM:</b>	<b>Tytuł rysunku:</b> WŁOT (WYŁOT) RYS. ZBROJENIOWY PRZEPUSTU SKRZYŹKOWEGO 2,5x1,5M W KM 2+399.09				<b>SKALA:</b> 1:50
<b>PROJEKTANT:</b>	mgr inż. Robert Braziewicz		Nr upr.		<b>RYS. NR:</b>  20
<b>OPRACOWAŁ:</b>	inż. Jacek Gołęśny		MAP/0005/PWOD/14		