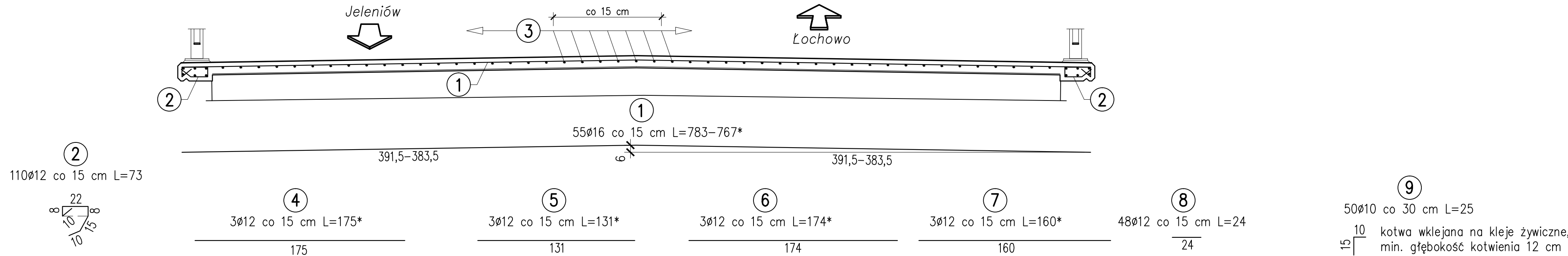
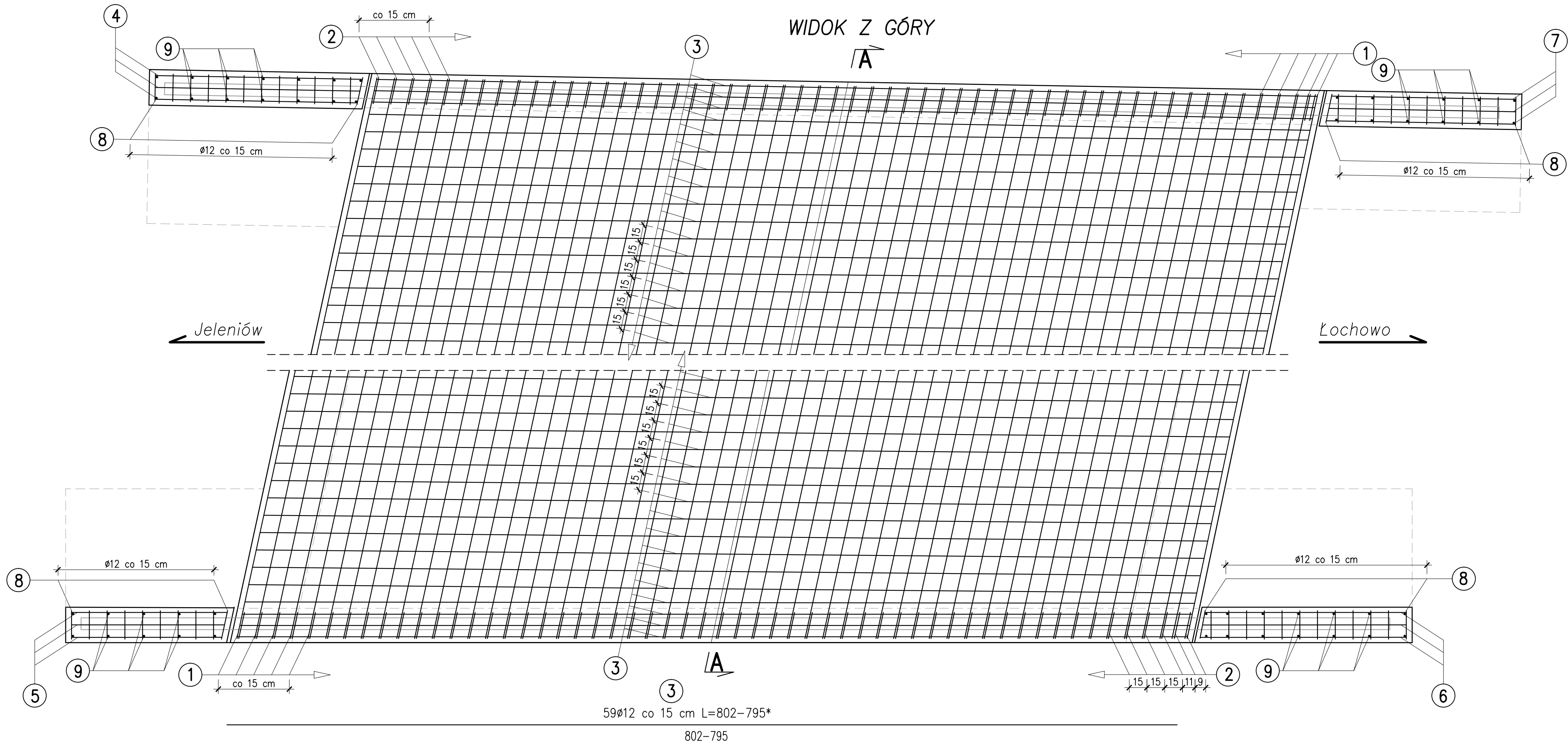


PRZEKRÓJ POPRZECZNY A-A



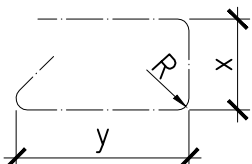
WIDOK Z GÓRY



Nr pręta	Średnica pręta	Długość pręta	Ilość sztuk	Długość całkowita [m]	Długość całkowita [m]
	[mm]			#12	#16
1	16	7,83	55	80,3	430,65
2	12	0,73	110	473,18	
3	12	8,02	59	5,25	
4	12	1,75	3	3,93	
5	12	1,31	3	5,22	
6	12	1,74	3	4,8	
7	12	1,60	3	11,52	
8	12	0,24	48	584,2	430,65
RAZEM			[m]	584,2	430,65
MASA 1m			[kg]	0,888	1,58
RAZEM			[kg]	519	680
ŁĄCZNIE			[kg]	1199	

BETON C30/37 – 6,75m3
STAL A-III N B500SP – 1199 kg
KOTWY – 50 szt.

- UWAGA!!!
- ZBROJENIE NALEŻY PRZYGOTOWYWAĆ PO WYKONANIU ROZBIÓRKI I ZWERYFIKOWANIU ZAŁOŻEŃ PROJEKTOWYCH
 - ZBROJENIE OZANCOŃE * NALEŻY DOSTOSOWAĆ DŁUGOŚCIOWO NA BUDOWIE PRZEZ SKRÓCENIE
 - ZAKŁADANA MINIMALNA GRUBOŚĆ PŁYTY DO ODTWORZENIA NA PRZĘŚLE ORAZ NA GÓRNYCH ELEMENTACH SKRZYDEŁ WYNOŚI 9 CM,
 - WYMIARY PRĘTÓW ZBROJENIOWYCH PODANO W ICH OSIACH



MINIMALNOŚCI OTULENIA PRĘTÓW ZBROJENIOWYCH:
– 2,5 cm dla strzemion
– 3,0 cm dla prętów głównych

<div>BIURO PROJEKTOWE: MOSTY I DROGI - PROJEKTOWANIE, NADZORY I EKSPERTYZY ERYK WRÓŃSKI UL. PRZYŁĘP - KOLEJOWA 10, 66-015 Zielona Góra, NIP 928-189-52-22, tel. 517369886, e-mail: eryk.wronski@gmail.com</div>		<div>INWESTOR: MIASTO ZIELONA GÓRA UL. PODGÓRKA 22, 65-424 ZIELONA GÓRA</div>	
<div>PROJEKT WYKONAWCZY</div>			
<div>REMONT MOSTU W CIĄGU DROGI POWIATOWEJ NR 1050F W KM 4+103 W MIEJSCOWOŚCI ŁOCHOWO</div>			
<div>OPRACOWAŁ mgr inż. Eryk Wroński BRANŻA: MOSTOWA</div>		<div>NR UPRAWNIENI: LBS/0094/POOM/12</div> <div>PODPIS:</div> <div>DATA: 10.2025</div>	
<div>ZBROJENIE PŁYTA</div>		<div>SKALA: 1:25</div> <div>NR RYS: 5</div>	