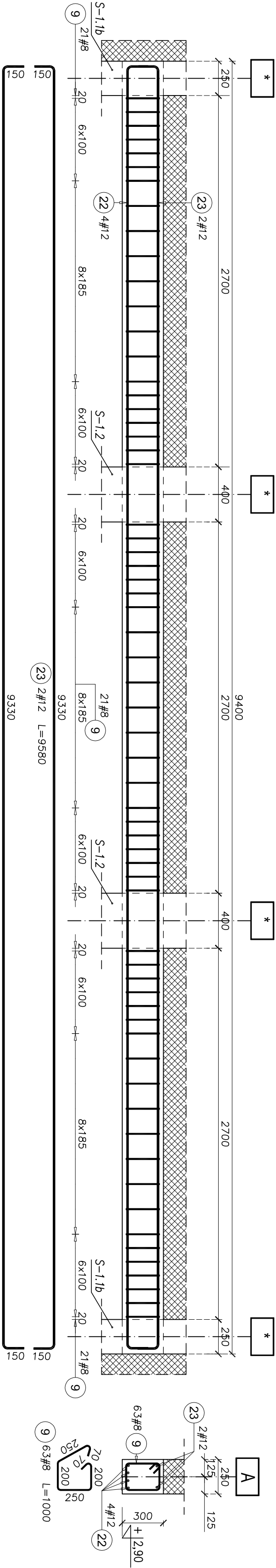


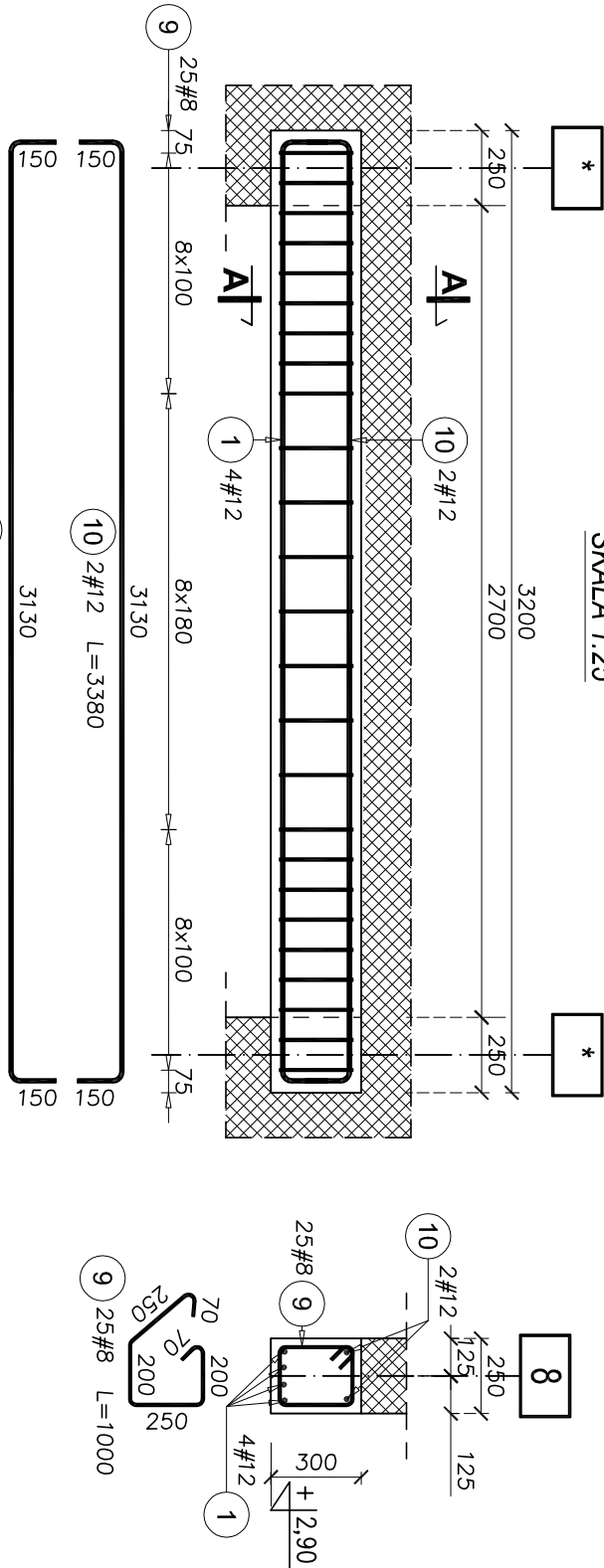
NADPROŻE ŻELBETOWE N-1.3 szt. 1

SKALA 1:25



NADPROŻE ŻELBETOWE N-1.1 szt. 3

SKALA 1:25



Elementy				Ilość prętów		Długość całkowita pręta (m)	
Nazwa	Ilość	Nr pręta	Średnica	Długość (m)	w elementach	ogółem	A-IIIIN
N-1.1	3	1	12	3,39	4	12	# 8
		9	8	1,00	25	75	# 12
		10	12	3,38	2	6	
Długość wg średnic (m)				75,00			
Masa 1 m pręta (kg/m)				60,96			
				0,40			
Masa łączna wg średnic (kg)				0,89			
Masa łączna wg gatunku stali (kg)				29,63			
				54,13			
Masa łączna wg gatunku stali (kg)				83,76			
Ogółem (kg)				83,76			

Elementy		Nr pręta	Średnica	Długość (m)	Ilość prętów		Długość całkowita pręta (m)	
Nazwa	Ilość				w elementach	ogółem	# 8	# 12
N-1.3	1	9	8	1,00	63	63	63,00	
		22	12	9,59	4	4		38,36
		23	12	9,58	2	2		19,16
Długość wg średnic (m)							63,00	57,52
Masa 1 m pręta (kg/m)							0,40	0,89
Masa łączna wg średnic (kg)							24,89	51,08
Masa łączna wg gatunku stali (kg)								75,96
Ogółem (kg)								75,96

UWAGI:

WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE.

- Otulina zbrojenia belki 25 mm.
- Klasa ekspozycji XC1.
- Beton C25/30
- Stal zbrojeniowa B500 SP, klasa ciągliwości C..
- Dopilnować, by mieszanka betonowa została dokładnie zawibrowana.

ARCHI - PROJEKT			biuro adres: ul. Kolonia 78B, 39-100 Ropczyce, tel. 693-136-890, 697-606-279	
Pracownia Projektowa Maria Bialek-Siec				
Nazwa i adres Inwestycji :				
Budowa budynku zlozka z łącznikiem do istniejącego budynku przesiadkowi wraz z instalacjami i urządzeniami budowlanymi : budowa kanału technicznego, budowa przyłączy: wodociągowego, kanalizacji sanitarnej i deszczowej, przebudowa przyłącza energetycznego, budowa placu zabaw z boiskiem sportowym, przebudowa istniejącego budynku przesiadki, budowa parkingu na dz. nr ewkl. 44/17, 16/71/4, 16/56, 16/79/3 i 44/216 w Śródczowie Małopolskim.				
Temat rysunku :				
Nadproże N-1.1, N-1.3				
Projektował		mgr inż. Jędrzej Marć		branża : zagospodarowanie
		827/80		
Projektował		mgr inż. Wojciech Wołak		podpis:
		PDK0062/POCOK45		
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE KOPIOWANIE ZABRONIONE.				
Nr projektu:				
25/2022				
Nr rysunku:				
KM-6,07rev1				
Skala:				
1:25				
Data:				
12.2022				