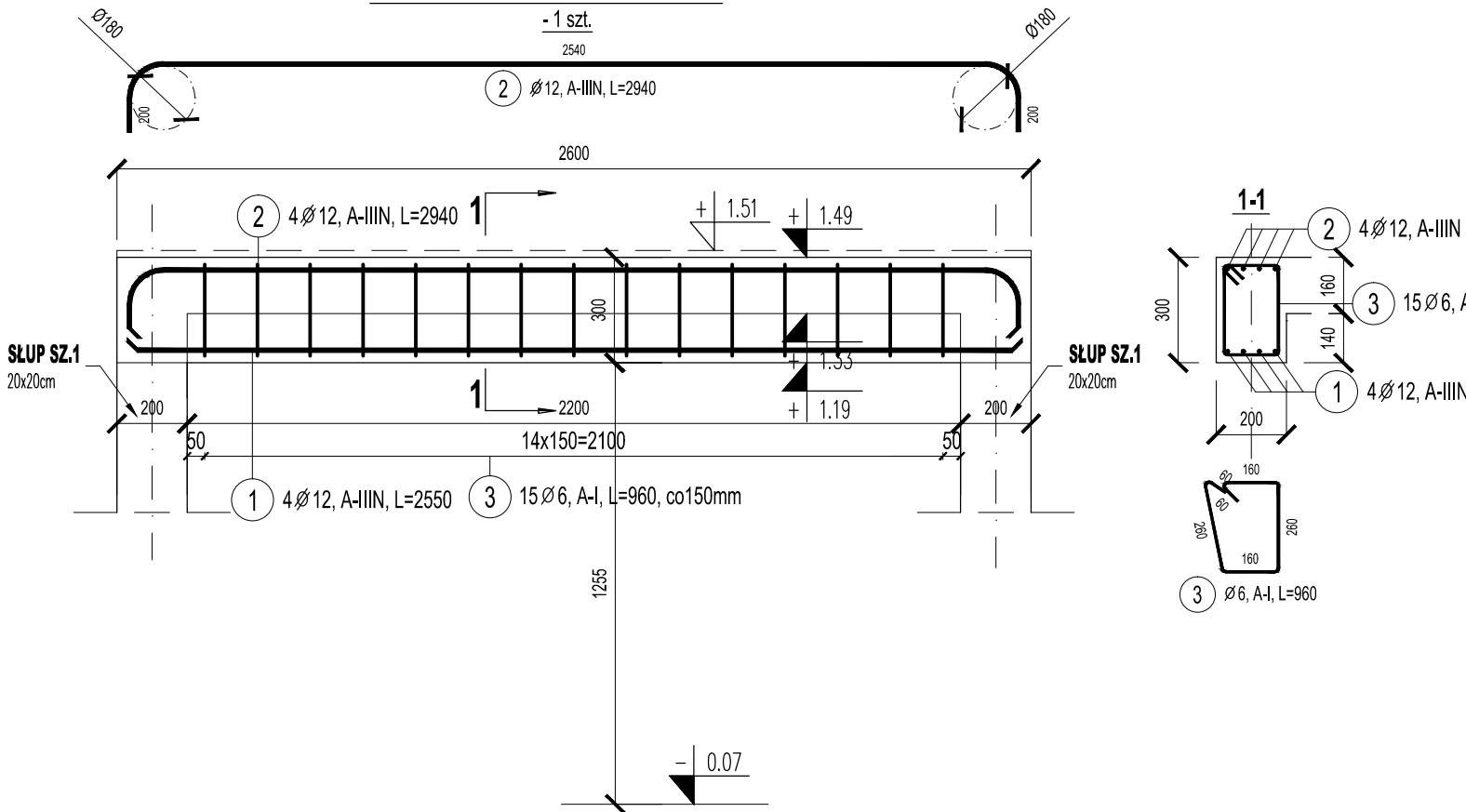
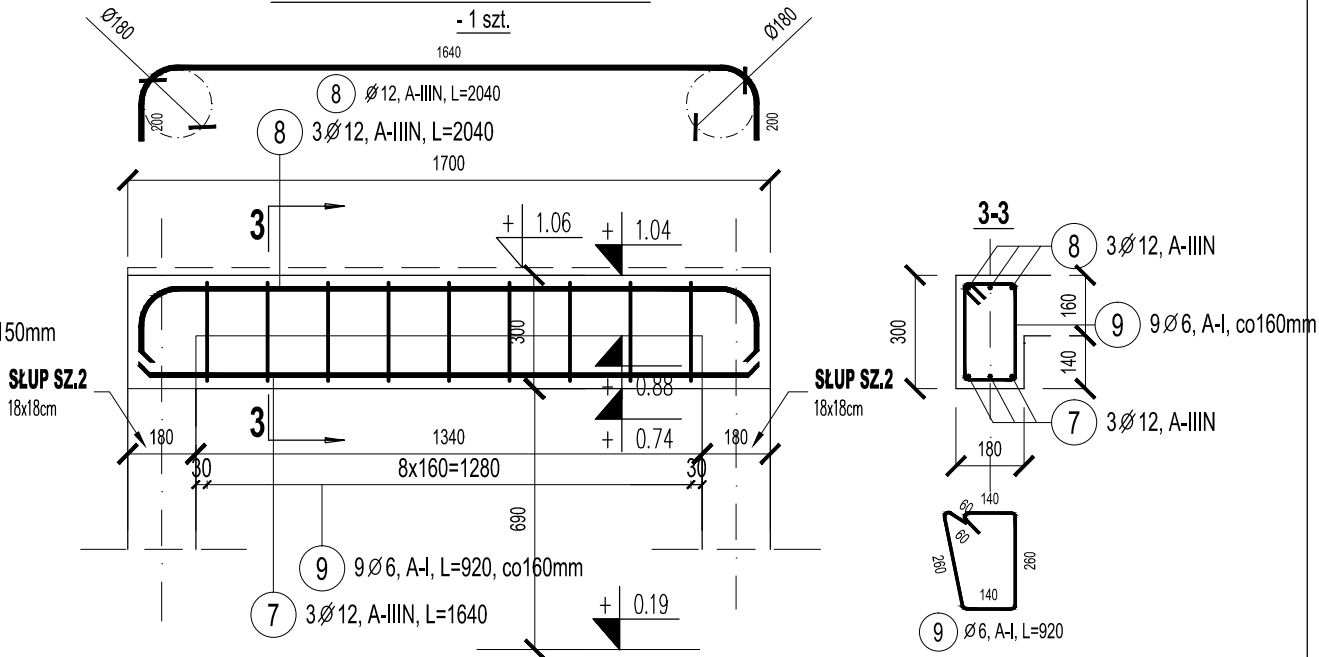


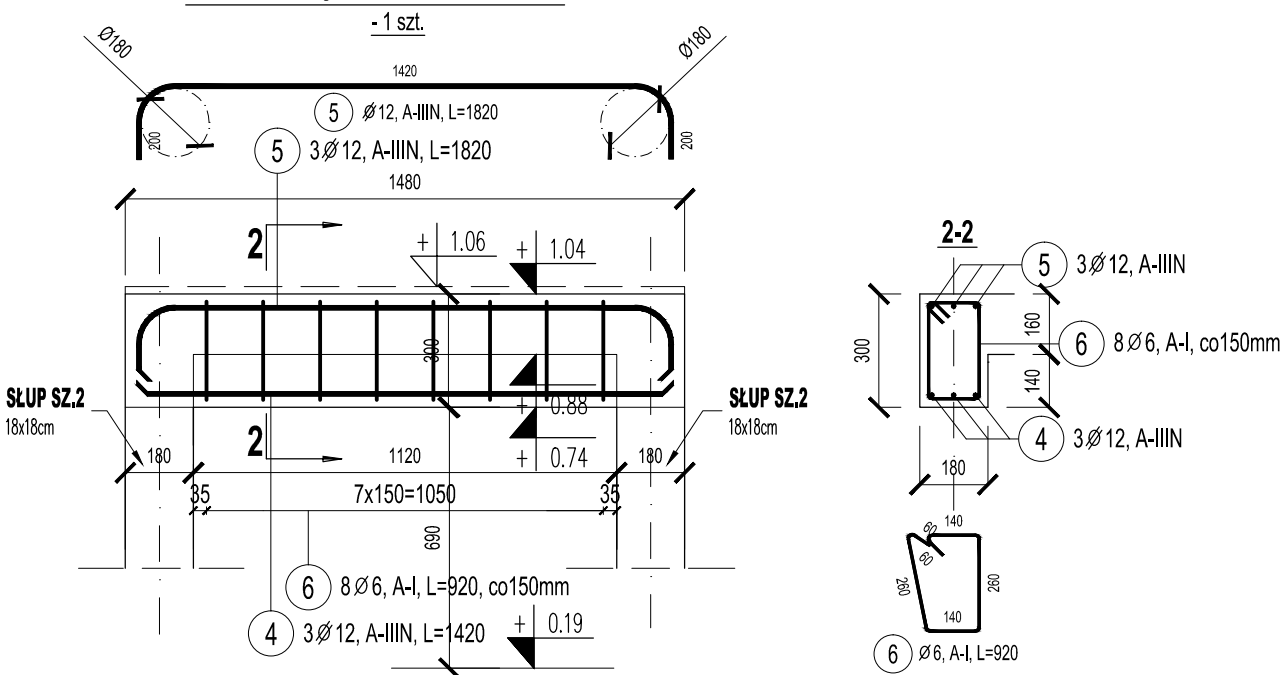
PODCIĄG POZ. PG.1 1:20



PODCIĄG POZ. PG.3 1:20



PODCIĄG POZ. PG.2 1:20



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ								
Poz.	Stal		Długość (mm)	Ilość			Długość łączna (m)	
	Ø	Ø		w elemencie	elementów	ogółem	A-I	A-IIIN
	A-I	A-IIIN					Ø 6	Ø 12
1		12	2550	4	1	4		10,20
2		12	2940	4	1	4		11,76
3	6		960	15	1	15	14,40	
4		12	1420	3	1	3		4,26
5		12	1820	3	1	3		5,46
6	6		920	8	1	8	7,36	
7		12	1640	3	1	3		4,92
8		12	2040	3	1	3		6,12
9	6		920	9	1	9	8,28	
Długość wg średnic (m)							30,04	42,72
Masa 1 m pręta (kg/m)							0,22	0,89
Masa łączna wg średnic (kg)							6,67	37,94
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							6,67	37,94
Ogółem (kg)							44,60	

BETON C20/25 W8 - dla elementów żelbetowych

STAL ZBROJENIOWA: A-I St3SY-b, (lub: St3S-b , PB-240)
A-IIIN: BST500S , B500SP

OTULINA ZBROJENIA: 20mm (do łica strzemion)

PB - Techniczny: Konstrukcja			
PODCIĄGI ŻELBETOWE POZ: PG.1, PG.2, PG.3			
INWESTYCJA:	Przebudowa i remont istniejącego budynku, budowa schodów zewnętrznych, zagospodarowanie terenu wokół budynku w ramach zadania: poprawa efektywności energetycznej budynku wielofunkcyjnego w Grzmiącej wraz z jego modernizacją		
ADRES INWESTYCJI:	Działka nr 15/4 obręb Grzmiąca 0013, gmina Grzmiąca, ul. Kolejowa 2		
	OPRACOWALI:	nr upr.	podpisy
KONSTRUKCJA projektant:	mgr inż. ARTUR BOBROWSKI	ZAP/0003/PBKb/20 ZAP/BO/0144/20	
KONSTRUKCJA sprawdził:	mgr inż. MONIKA DOBIERSKA	ZAP/0124/POOK/12 ZAP/BO/0043/14	
PRACOWNIA PROJEKTOWA MILO www.milo7.pl , pracownia@milo7.pl ul. Sowińskiego 24 , 70-236 Szczecin tel/fax 914319926 , kom. 608031884	DATA:	12.2022	rew. 00 z dn.
	SKALA:	1:20	
	NR RYS.:	K/3.11	