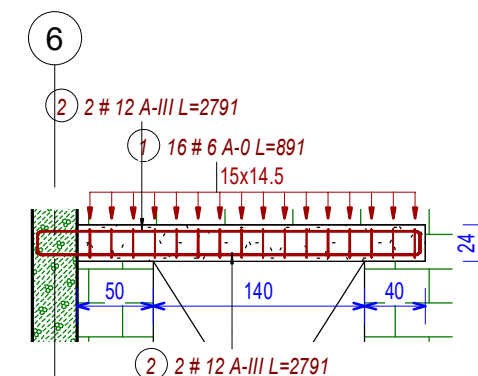
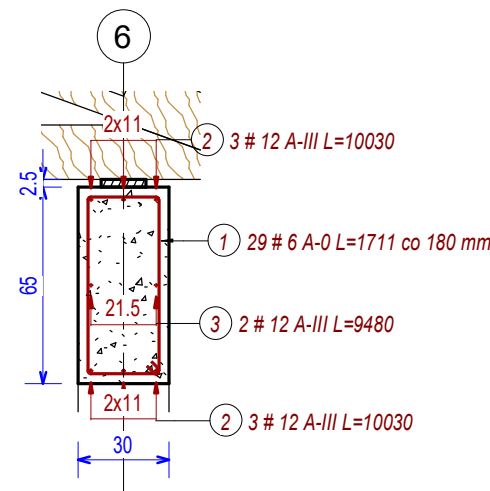


2 B-9  
1 : 50



1 B-8  
1 : 50



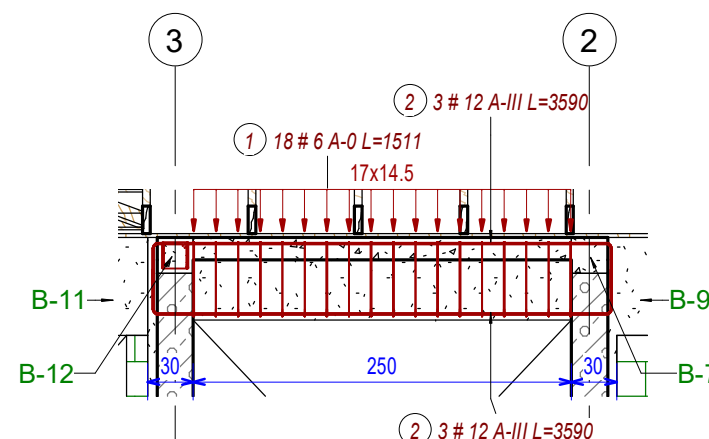
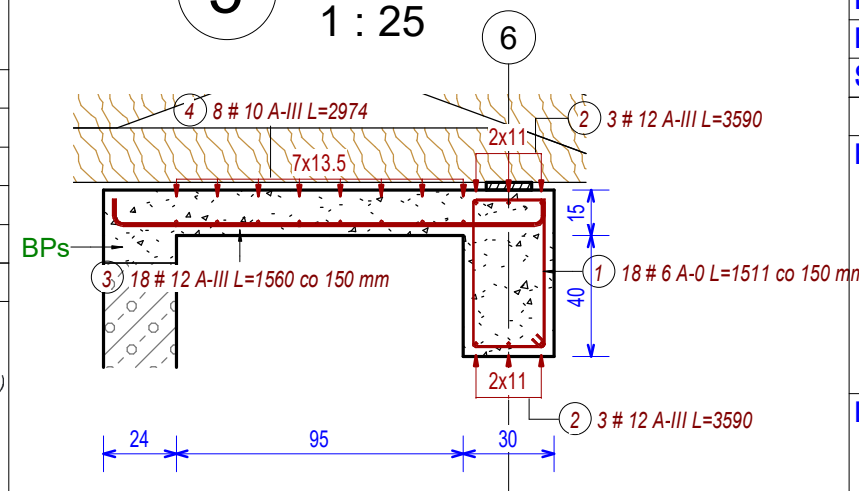
Podział	Nr	D[mm]	A	B	C	D	Obraz kształtu
B-8	1	6 mm	180 mm	240 mm	40 mm	40 mm	
B-8	2	12 mm	150 mm	2540 mm	150 mm	0 mm	
Suma ogólna:: 3							

B-8

Podział	Nr	D[mm]	I [szt.]	L_pręta	Cał_L_pręta	masa kg/m	Masa
B-8	1	6 mm	16	891 mm	14240 mm	0.22 kg	3.16 kg
B-8	2	12 mm	4	5582 mm	11160 mm	0.89 kg	9.93 kg
Suma ogólna:: 3			20	6473 mm	25400 mm		13.09 kg

B-9							
Podział	Nr	D[mm]	I [szt.]	L_pręta	Cał_L_pręta	masa kg/m	Masa
B-9	1	6 mm	51	3422 mm	87210 mm	0.22 kg	19.36 kg
B-9	2	12 mm	6	20060 mm	60180 mm	0.89 kg	53.56 kg
B-9	3	12 mm	2	9480 mm	18960 mm	0.89 kg	16.87 kg
Suma ogólna:: 5			59	32962 mm	166350 mm		89.80 kg
Podział	Nr	D[mm]	A	B	C	D	Obraz kształtu
B-9	1	6 mm	590 mm	240 mm	40 mm	40 mm	
B-9	2	12 mm	300 mm	9480 mm	300 mm	0 mm	
B-9	3	12 mm	9480 mm	0 mm	0 mm	0 mm	
Suma ogólna:: 5							

5 B-10p  
1 : 25



4 B-10  
1 : 50

B-10

Podział	Nr	D[mm]	I [szt.]	L_pręta	Cał_L_pręta	masa kg/m	Masa
B-10	1	6 mm	18	1511 mm	27180 mm	0.22 kg	6.03 kg
B-10	2	12 mm	6	7180 mm	21540 mm	0.89 kg	19.17 kg
B-10	3	12 mm	18	1560 mm	28080 mm	0.89 kg	24.99 kg
B-10	4	10 mm	8	2974 mm	23760 mm	0.62 kg	14.73 kg
Suma ogólna:: 5			50	13225 mm	100560 mm		64.93 kg

Podział	Nr	D[mm]	A	B	C	D	Obraz kształtu
B-10	1	6 mm	490 mm	240 mm	40 mm	40 mm	
B-10	2	12 mm	300 mm	3040 mm	300 mm	0 mm	
B-10	3	12 mm	90 mm	1430 mm	90 mm	0 mm	
B-10	4	10 mm	50 mm	2920 mm	50 mm	0 mm	
Suma ogólna:: 5							

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO		BUDOWA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU ORAZ URZĄDZENIAMI BUDOWLANYMI			
TYTUŁ RYSUNKU		BELKI B-9_B-10			
IMIE I NAZWISKO PROJEKTANTA KONSTR.		inż. Irena Kirkiłto-Stacewicz			
NUMER UPRAWNIEN BUDOWLANYCH		UAN-8345/926/85			
OPRACOWAŁ		inż. Dawid Molczyk			
Nr rys.	Z-7	Skala: Jak zaznaczono	DATA SPORZĄDZENIA RYS.	12.2021	Str.