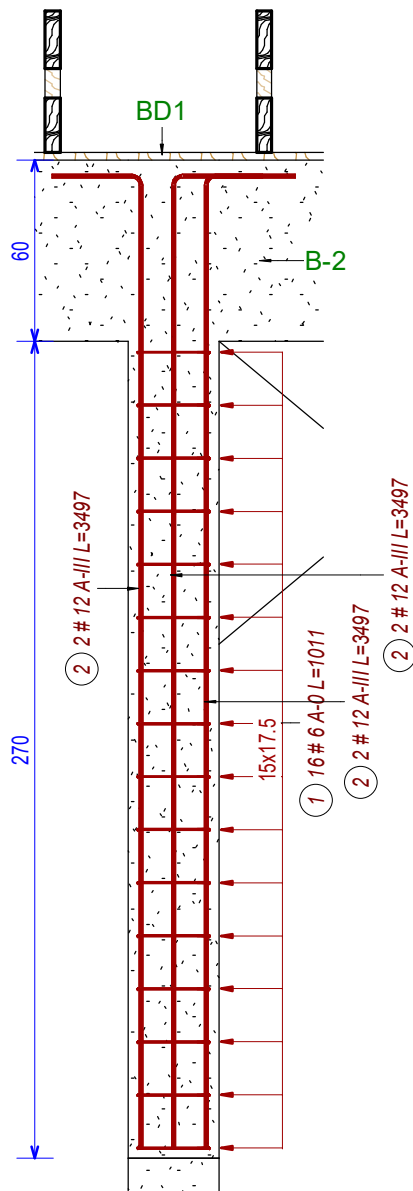


1

S-2
1 : 25

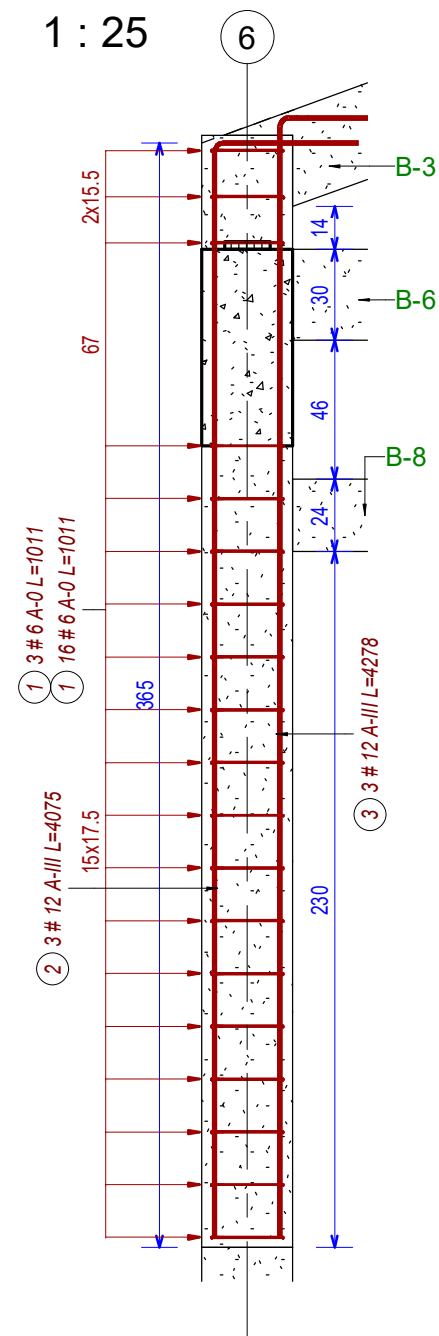


S-2							
Podział	Nr	D[mm]	I [szt.]	L_pręta	Cał_L_pręta	masa kg/m	Masa
S-2	1	6 mm	96	6066 mm	96960 mm	0.22 kg	21.53 kg
S-2	2	12 mm	36	62948 mm	126000 mm	0.89 kg	112.14 kg
Suma ogólna:: 24			132	69014 mm	222960 mm		133.67 kg
Podział	Nr	D[mm]	A	B	C	D	Obraz kształtu
S-2	1	6 mm	240 mm	240 mm	40 mm	40 mm	
S-2	2	12 mm	3220 mm	300 mm	0 mm	0 mm	
Suma ogólna:: 24							

S-3							
Podział	Nr	D[mm]	I [szt.]	L_pręta	Cał_L_pręta	masa kg/m	Masa
S-3	1	6 mm	57	6066 mm	57570 mm	0.22 kg	12.78 kg
S-3	2	12 mm	9	12225 mm	36720 mm	0.89 kg	32.68 kg
S-3	3	12 mm	9	12835 mm	38520 mm	0.89 kg	34.28 kg
Suma ogólna:: 12			75	31126 mm	132810 mm		79.74 kg
Podział	Nr	D[mm]	A	B	C	D	Obraz kształtu
S-3	1	6 mm	240 mm	240 mm	40 mm	40 mm	
S-3	2	12 mm	480 mm	3620 mm	0 mm	0 mm	
S-3	3	12 mm	600 mm	3700 mm	0 mm	0 mm	
Suma ogólna:: 12							

2

S-3
1 : 25



NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO		BUDOWA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU ORAZ URZĄDZENIAMI BUDOWLANymi			
TYTUŁ RYSUNKU		SŁUPY S-2,S-3			
IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA KONSTR.		inż. Irena Kirkiłto-Stacewicz			
NUMER UPRAWNIEŃ BUDOWLANych		UAN-8345/926/85			
OPRACOWAŁ		inż. Dawid Molczyk			
Nr rys.	Z-4	Skala: 1 : 25	DATA SPORZĄDZENIA RYS.	12.2021	Str.