

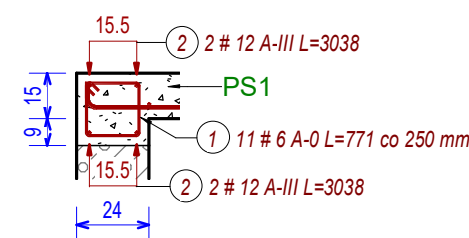
B-11							
Podział	Nr	D[mm]	I [szt.]	L_pręta	Cał_L_pręta	masa kg/m	Masa
B-11	1	6 mm	37	1711 mm	63270 mm	0.22 kg	14.05 kg
B-11	2	12 mm	2	7000 mm	14000 mm	0.89 kg	12.46 kg
B-11	3	12 mm	6	15100 mm	45300 mm	0.89 kg	40.32 kg
Suma ogólna:: 4			45	23811 mm	122570 mm	66.82 kg	
Podział	Nr	D[mm]	A	B	C	D	Obraz kształtu
B-11	1	6 mm	590 mm	240 mm	40 mm	40 mm	
B-11	2	12 mm	7000 mm	0 mm	0 mm	0 mm	
B-11	3	12 mm	300 mm	7000 mm	300 mm	0 mm	
Suma ogólna:: 4							

1  
B-11  
1 : 50

B-12							
Podział	Nr	D[mm]	I [szt.]	L_pręta	Cał_L_pręta	masa kg/m	Masa
B-12	1	6 mm	5	771 mm	3850 mm	0.22 kg	0.85 kg
B-12	3	12 mm	4	3060 mm	6120 mm	0.89 kg	5.45 kg
Suma ogólna:: 3			9	3831 mm	9970 mm	6.30 kg	
Podział	Nr	D[mm]	A	B	C	D	Obraz kształtu
B-12	1	6 mm	180 mm	180 mm	40 mm	40 mm	
B-12	3	12 mm	80 mm	1410 mm	80 mm	0 mm	
Suma ogólna:: 3							

Podział	Nr	D[mm]	A	B	C	D	Obraz kształtu
BPS	1	6 mm	180 mm	180 mm	40 mm	40 mm	
BPS	2	12 mm	80 mm	2920 mm	80 mm	0 mm	
Suma ogólna:: 3							

BPs							
Podział	Nr	D[mm]	I [szt.]	L_pręta	Cał_L_pręta	masa kg/m	Masa
BPS	1	6 mm	11	771 mm	8470 mm	0.22 kg	1.88 kg
BPS	2	12 mm	4	6076 mm	12160 mm	0.89 kg	10.82 kg
Suma ogólna:: 3			15	6847 mm	20630 mm	12.70 kg	



4  
BPs  
1 : 25

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO		BUDOWA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU ORAZ URZĄDZENIAMI BUDOWLANymi			
TYTUŁ RYSUNKU		BELKI B-11_B-12			
IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA KONSTR.		inż. Irena Kirkiłto-Stacewicz			
NUMER UPRAWNIEN BUDOWLANych		UAN-8345/926/85			
OPRACOWAŁ		inż. Dawid Moldrzyk			
Nr rys.	Z-8	Skala: Jak zaznaczono	DATA SPORZĄDZENIA RYS.	12.2021	Str.