



WIDOK Z GÓRY
1:50

Szczegół b

SZCZEGÓŁ b
1:25

SZCZEGÓŁ a
1:25

PRZĘKRÓJ A-A
1:25

PRZĘKRÓJ B-B
1:25

1:10

Szczegół a

Zestawienie stali przesła

NR	PROFIL	SZT	DLUG. mm	MASA jednostk.	kg	GAT. STALI	UWAG
1	BL 12x260	1	83 041	24,49	2 033,84	S235J2	
2	BL 20x280	2	83 437	43,96	3 667,89	S235J2	
3	BL 12x260	1	89 600	24,49	2 194,48	S235J2	
4	BL 20x280	2	90 000	43,96	3 956,40	S235J2	
5	C180	38	2 200	28,00	61,60	S235J2	
6	BL 10x130	89	260	10,21	2,65	S235J2	
7	BL 20x220	26	220	34,54	7,60	S235J2	
8, 8a	BL 10x185	74	185	14,52	2,69	S235J2	
9	BL 12x124	102	260	11,68	3,04	S235J2	
10	BL 16x300	5	400	37,68	15,07	S235J2	
11	BL 16x300	5	400	37,68	15,07	S235J2	
12	8r M20	20	80			kl.6.8	
13	BL 8x144	10	268	9,04	2,42	S235J2	
14	BL 12x268	5	534	25,25	13,48	S235J2	
15	rura fi 88,9x5,6	2	2 975	11,50	34,21	S235J2	
16	rura fi 88,9x5,6	24	3 030	11,50	34,85	S235J2	
17	rura fi 88,9x5,6	1	3 035	11,50	34,90	S235J2	
18	rura fi 88,9x5,6	1	3 080	11,50	35,19	S235J2	
19	rura fi 88,9x5,6	1	2 995	11,50	34,44	S235J2	
20	rura fi 88,9x5,6	2	2 800	11,50	32,20	S235J2	
21	rura fi 88,9x5,6	4	3 015	11,50	34,67	S235J2	
22	rura fi 88,9x5,6	2	3 155	11,50	36,28	S235J2	
23	BL 8x62	38	164	3,89	0,64	S235J2	
				RAZEM	24 311,5		
				SPOJINY	1,80%	437,6	

STAL S235J2

- UWAGI:
- Zakreślenie antykorozyjny wg opisu technicznego.
 - W pasie góry zblizgaj wykonać chęty 014 w rozstawach 500mm do mocowania legarów drewnianych.
 - Niewielka konstrukcja wg branży drogowej.
 - Przebieg S-6 wykonany z 15mm strzałką odwrotną.
 - Wykonawca zobowiązany jest wykonać projekt konstrukcji stalowej i przedstawić go do akceptacji projektanta.

PROBUD PRZEBUDOWA PRZESŁA		Pracownia Projektowa PROBUD Jarosław Melonick 88-100 Inowrocław, ul. Piłsudskiego 38 tel. 52 362 18 77, e-mail: biuro@probud.pl, www.probud.pl NIP 556-148-87-72 REGON 091367072	
Objekt		Przebudowa ścieżki rowerowej i chodnika przy ul. Nadgoplańskiej i Kosciuszki w Kruszwicy	
Tytuł opracowania		KONSTRUKCJA PRZESŁA	
Projektant:	mgr inż. Damian Wilus	Poznań:	
Sprawdzający:	mgr inż. Andrzej Piasecki	Poznań:	
Faza:	PROJEKT	DATA:	12.2016
Skala:	1:10	Nr rysunku:	7