



pozycja	Nazwa	Ilość [szt.]	Długość [mm]	Materiał	Waga 1szt. [kg]	Waga kalk. [kg]
S-6	wykonać	x 1				
1182	BL12x367x209	1	367	S355	7.23	7.23
1133	BL10x210x74	2	210	S355	1.22	2.44
1122	BL25x390x320	1	390	S355	24.49	24.49
1121	BL16x390x300	1	390	S355	14.71	14.71
1113	BL10x210x94	2	210	S355	1.55	3.1
1112	BL12x318x75	2	318	S355	2.25	4.49
1101	BL12x350x140	5	350	S355	4.62	23.08
1013	HEA400	1	7636	S355	954.55	954.55
	Śruba - M16 x 50	4	50	8.8	0.1	0.41
	Śruba - M12 x 45	2	45	8.8	0.05	0.1
	Śruba - M12 x 40	4	40	8.8	0.05	0.19
	Podkładka - 17	8	0	200 HV	0.01	0.09
	Podkładka - 13	12	0	200 HV	0.01	0.08
	Nakrętka M16 -8	4	0	8.8	0.03	0.13
	Nakrętka M12 -8	6	0	8.8	0.02	0.1
Razem:		55				1035.19

Spoiny 1.8%	18.63
Razem:	1053.83
x 1	1053.83

S-7	wykonać	x 1				
1160	BL16x207x196	1	207	S355	5.11	5.11
1151	BL10x210x108	1	210	S355	1.78	1.78
1143	BL16x495x196	1	495	S355	12.22	12.22
1141	BL16x261x172	1	261	S355	5.62	5.62
1122	BL25x390x320	1	390	S355	24.49	24.49
1121	BL16x390x300	1	390	S355	14.71	14.71
1113	BL10x210x94	3	210	S355	1.55	4.65
1112	BL12x318x75	2	318	S355	2.25	4.49
1101	BL12x350x140	6	350	S355	4.62	27.69
1013	HEA400	1	7636	S355	954.55	954.55
	Śruba - M24 x 70	2	70	8.8	0.39	0.78
	Śruba - M16 x 50	8	50	8.8	0.1	0.82
	Podkładka - 25	4	0	200 HV	0.03	0.13
	Podkładka - 17	16	0	200 HV	0.01	0.18
	Nakrętka M24 -8	2	0	8.8	0.11	0.22
	Nakrętka M16 -8	8	0	8.8	0.03	0.27
Razem:		58				1057.71

Spoiny 1.8%	19.04
Razem:	1076.75
x 1	1076.75
Całość razem:	2130.58

Wprowadzanie zmian, jak i wykorzystanie całości lub jednego z elementów opracowania, powielanie, wykorzystywanie koncepcji rozwiązań i kopiowanie w innym opracowaniu bez zgody zespołu autorskiego traktowane będzie jako naruszenie praw autorskich z wszelkimi konsekwencjami prawnymi.

PRACOWNIA PROJEKTOWA PERSPEKTywa
ul. Fabryczna 1, 38-200 Dębica
tel: 575-987-494
mail: pracownia@perspektivadebica.com

PERSPEKTywa
PRACOWNIA PROJEKTOWA

Nazwa inwestycji:

ROZBUDOWA PUNKTU SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI ODPADÓW KOMUNALNYCH W SZERZYNACH POPRZECZ BUDOWĘ BUDYNKU MAGAZYNOWEGO WRAZ Z NIEZBĘDNIĄ INFRASTRUKTURĄ

Adres inwestycji:

Dziaka nr ewid. gr. 2810, obr. 0001 Szerzyny, gm. Szerzyny

Inwestor:

Gmina Szerzyny
Szerzyny 521
38-246 Szerzyny

Temat rysunku:

HALA - ELEMENTY KONSTRUKCJI

Funkcja:

Branża: Dane Projektanta Podpis

Opracował:

Konstrukcja mgr inż. Wojciech Mędrak

Projektował:

Konstrukcja mgr inż. Bogusław Strzalka
POK0042/POOK/07

Sprawdził:

Konstrukcja mgr inż. Wojciech Wołak
POK0082/POOK/04

Stadium P.W.

Nr projektu 43WEP24 Skala 1:100 Data X 2024r. Nr rysunku 026