



Łączna waga = 4845,0									
35	Podkładka 13	400	CS	-	-	-	-	-	-
34	Nakrętka M12	200	8	-	-	-	-	-	-
33	Śruba M12x25	200	8,8	-	-	-	-	-	-
32	Podkładka 17	48	CS	-	-	-	-	-	-
31	Nakrętka M16	24	8	-	-	-	-	-	-
30	Śruba M16x60	16	8,8	-	-	-	-	-	-
29	Śruba M16x130	8	8,8	-	-	-	-	-	-
28									
27	Blacha 6x40x130	48	S235JR	-	-	0,25	12,00		
26	RK40x40x3 L=1864	24	S235JR	-	-	6,33	151,92		
25	Nakrętka napinająca M12	8	S235JR	-	-	-	-		
24	Pręt Ø12 L=6800	8	S235JR	-	-	6,10	48,80		
23	Pręt Ø12 L=1000	8	S235JR	-	-	0,90	7,20		
22	Blacha 6x45x173	16	S235JR	-	-	0,37	5,92		
21	Blacha 6x60x100	8	S235JR	-	-	0,28	2,24		
20	Blacha 6x60x125	4	S235JR	-	-	0,35	1,40		
19									
18									
17	Łącznik BP/Z 250x235	21	S350GD	Katalog PRUSZYŃSKI	-	-	-		
16	Platow Z250x75x65x35 L=6340	7	S350GD	Katalog PRUSZYŃSKI	-	81,40	569,8		
15	Platow Z250x75x65x35 L=6340	7	S350GD	Katalog PRUSZYŃSKI	-	81,40	569,8		
14									
13									
12	Blacha 10x120x190	8	S235JR	-	-	1,78	14,24		
11	Blacha 10x120x190	8	S235JR	-	-	1,78	14,24		
10	RK 120x80x4 L=4080	4	S235JR	-	-	47,73	190,92		
9	RK 120x80x4 L=5540	2	S235JR	-	-	64,82	129,64		
8	RK 120x80x4 L=5540	2	S235JR	-	-	64,82	129,64		
7									
6									
5									
4	Dźwigar skrajny 2	1	S235JR	-	33/AB/19-05	1079,5	1079,5		
3	Dźwigar skrajny 1	1	S235JR	-	33/AB/19-05	777,2	777,2		
2	Ściana tylna	1	S235JR	-	33/AB/19-04	137,0	137,0		
1	Dźwigar środkowy	1	S235JR	-	33/AB/19-04	1002,0	1002,0		
Poz.	Opis pozycji	Il. szt.	Materiał	Norma mater. No.	Jedn. Catk. lub normy	Masa [kg]			
PROJEKTOWANIE KONSTRUKCJI BUDOWLANYCH I INŻYNIERSKICH mgr inż. ROBERT CZECH 38-460 JEDLICZE, ul. Obróńców Wolności 6, robertczech@wp.pl, tel: 608 436 828									
Projekt: BUDOWA BUDYNKU REMIZY OSP w POTOKU WRAZ Z WEWNĘTRZNĄ INSTALACJĄ GAZOWĄ				Temat rysunku: GARAŻ – KONSTRUKCJA STALOWA					
Inwestor:		GMINA JEDLICZE 38-460 JEDLICZE, UL. RYNEK 6		Lokalizacja: POTOK, GM. JEDLICZE DZ. NR. EWID. 694/1					
Projektanci:		R. CZECH UPR. 85/99		Format:		A1		Skala: 1:50	
Sprawdzający:		D. KLIMCZYK ANB.V.7432-70/93		Branża:		ARCH.-BUD.		Stadium: PROJ. BUD.	
Nr rew.:		1		Data:		01.2021r.			
01/K/21-05									

Przekrój D-D (Ściana tylna) znajduje się na rys 33/AB/19-04