


Wyszczególnienie materiału:

Nr	B [mm]	H [mm]	Powierzchnia [m ²]	Ciężar [kg]
1	1537	968	1,49	99,24
2	1629	968	1,58	105,18
3	705	1623	1,14	76,32
4	2479	551	1,37	91,11
5	1310	1052	1,38	91,92
6	1150	1052	1,21	80,69
7	510	1623	0,83	55,21
8	965	1232	1,19	79,30
9	551	1488	0,82	54,69
10	1629	1080	1,76	117,35
11	1067	1090	1,16	77,57
12	1120	1090	1,22	81,43
13	977	1090	1,06	71,03
14	510	1090	0,56	37,08
15	1537	936	1,44	95,96
16	1629	1080	1,76	117,35
17	1537	936	1,44	95,96
18	1629	1080	1,76	117,35
19	1172	1337	1,57	104,52
20	1261	1337	1,69	112,45
21	1262	1337	1,69	112,54
22	1537	1152	1,77	118,10
23	1629	1552	2,53	168,63
24	1172	1330	1,56	103,97
25	1261	1330	1,68	111,86
26	1262	1330	1,68	111,95
Łącznie			37,31	2488,75

Wykładzina - blacha ryflowana ocynkowana gr. 8mm
Wszystkie wymiary zweryfikować na montażu

BUDOSERWIS Z.U.H. Sp. z o.o. ul. Kościuszki 31, 41-500 Chorzów, tel. (032) 241 24 51 do 7			
Zakład Ekspertyz i Usług Gospodarczych			
Inwestor :	Jastrzębska Spółka Węglowa S.A. Aleja Jana Pawła II 4, 44-330 Jastrzębie-Zdrój		
Temat opracowania :	Projekt wykonawczy wymiany stropów wieży "A" KWK "Knurów-Szczygłowice" Ruch Knurów w Knurowie		
Obiekt :	Wieża "A"		
Temat rysunku :	Poziom +3,630m - wymiary blach podestowych		
Sporządził :	Podpis :	Data :	Nr rys. :
mgr inż. Piotr Strojek		Grudzień 2019r.	
Sprawdził :	Podpis :	Skala :	K-11
		1:30	