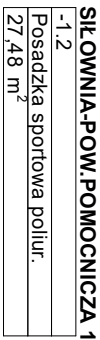


# RZUT-POZIOM-1



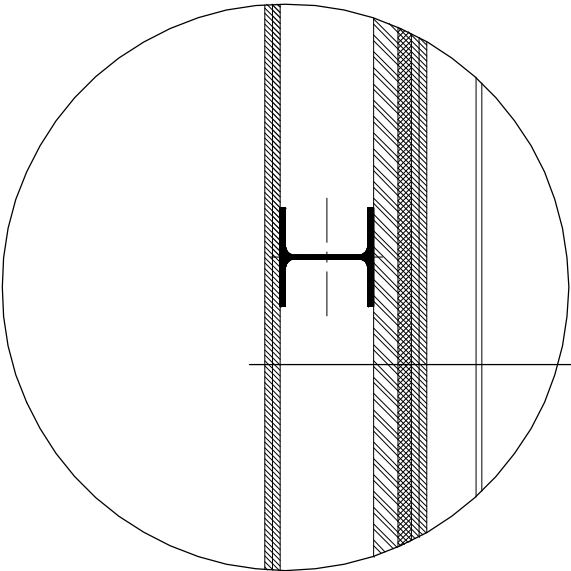
STAL PROFILOWA S235JR  
POŁĄCZENIA SPAWANE MIN 0,6T

# ZESTAWIENIE STALI – KSZTAŁTOWNIKI

Poz.	Profil	Długość		Ilość [szt.]	jedn.	Masa [kg]		Materiał	Wagi
		[mm]				1 szt.	razem		
1 szt.									
1	HEA 120	1721	7	19,9	34,2	239,4	S235JR		
2	HEA 120	1721	7	19,9	34,2	239,4	S235JR		
3	HEA 160	5019	2	30,4	152,6	305,2	S355JR		
4	HEA 160	6600	2	30,4	200,6	401,2	S355JR		
5	HEA 160	5030	1	30,4	152,9	159	S355JR		
6	HEA 160	5230	1	30,4	159	159	S355JR		
7	C 140	1311	10	16	21	210	S235JR		
8	C 140	1492	3	16	23,9	71,7	S235JR		
9	HEA 160	1492	1	30,4	45,4	45,4	S235JR		
10	C 180	1492	1	22	32,8	32,8	S235JR		
11	C 180	3195	2	22	70,3	140,6	S235JR		
12	b. 140x20	140	7	21,98	3,1	21,7	S235JR		
13	b. 140x20	210	7	21,98	4,6	32,2	S235JR		
14	b. 140x20	274	7	21,98	6	42	S235JR		
15	b. 180x20	172	8	28,26	4,9	39,2	S235JR		
16	b. 148x20	350	2	23,236	8,1	16,2	S235JR		
17	b. 77x8	134	23	4,836	0,6	13,8	S235JR		

RAZEM NA RYSUNKU		[kg]	2162,7	
------------------	--	------	--------	--

WYKŁADZINA OBIEKTOWA	
WYLEPIANA JASTRZYCHOWA	8CM
2 x PŁYTA FERMACELL	2 x 1,25CM
PŁYTA OSB	2,2CM
KRATA WENA	40/3
KONSTRUKCJA STALOWA	16CM
2 x PŁYTA FERMACELL	2x1,25CM



<div><div>PROFIL</div><div>BUDOWAŁUS ARCHITEKTOWNICZNY Sp. z o.o.</div></div>	
41-506 CHORZÓW ul. Przyjemna 14 tel. 246-03-08	
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	KONCEPCJA SIŁOWNI
TYTUŁ RYSUNKU	<b>RZUT-POZIOM-1 - UKŁAD SŁUPÓW</b>
IMIĘ NAZWIŚKO PROJEKTANTA	inż. Jacek Murzyński
BUDOWLANCACH	OP.03350/PWOK/07
DATA SPORZĄDZENIA	CZERWIEC 2024
IMIĘ NAZWIŚKO ROLA SPRAWDZAJĄCEGO	mgr inż. Krzysztof Gąsiorok
NR UPRAWNIEN BUDOWLANCACH	OP.2151/PWBO/22
DATA SPRAWDZENIA	CZERWIEC 2024
PODSZ. PROJEKTANTA	
SKALA RYS.	
1:50	
NR RYS.	
1K	