



NR	ELEMENT	DŁUGOŚĆ MM	IŁBŚĆ SZT.	WAGA KG/M	WAGA KMG	WAGA KMG
1	BL 240x15	240	6	28,28	6,78	40,88
2	RK 50x50x5	1385	6	6,85	9,49	56,94
3	C100	2170	2	10,60	21,00	46,00
4	C100	2156	2	10,60	22,66	45,70
5	C100	4950	2	10,60	52,47	104,94
6	HSR-R-112/50	145	24	0,18	0,18	4,32
WŁĄCZ. 625x110						298,88
DOŁĄCZENIA NA SPRAWNIEZ						5,37
WŁĄCZA OGÓLNE						303,95

WYKAZ STALI PROFILOWEJ

KONSTRUKCJA PODPORZY POD CENTRAŁĘ WENTYLACYJNĄ

OBIEKT:	Sala gimnastyczna z zapleczem przeznaczona do sportu w Mieście Katowicach, ul. nr 405	BRANŻA:	KONSTRUKCJA
INWESTOR:	GMINA GOZD ul. Radomska 7, 28-634 Gozd	TYTUŁ PROJEKTU:	PROJEKT
ADRES INWESTYCJI:	Kwiatka Katowicka, dz. nr 405	DATA:	10.2017
INŻYJER PRACOWNIK:	KONSTRUKCJA PODPORZY POD CENTRAŁĘ WENTYLACYJNĄ	SKALA:	1:20
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Jacek Włodarczyk ul. Grzybińskiego 15/17	DATA REALIZACJI:	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Marcin Gępczyński		
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Jacek Włodarczyk ul. Grzybińskiego 15/17	NR PRACOWNIKA:	K-16

STAL PROFIL. S235  
ELEKTRODA ER 3,46  
Lokalizacja wg rys. K4