



ZESTAWIENIE STALI KSZTAŁTOWEJ

Ozn.	Nazwa elementu	Przekrój (profil)	Długość [m]	Ilość [szt.]	Razem długość [m]	Masa 1 mb [kg/m]	Razem masa [kg]
P1	podciąg	HE140A	4,600	3	13,800	24,70	340,9
P2	podciąg	HE140A	4,200	3	12,600	24,70	311,2
P3	podciąg	HE160A	4,900	6	29,400	30,40	893,8
R1	rygiel	HE120A	2,000	1	2,000	19,90	39,8
R2	rygiel	HE120A	2,300	1	2,300	19,90	45,8
Razem [kg]							1 632

STAL KSZTAŁTOWA St3S

PRACOWNIA PROJEKTOWA <i>"SIG"</i> inż. Sławomir Ignatowicz ul. Harcerska 23/2, 58-301 Wałbrzych			
temat:	Remont - wzmocnienie stropów nad piwnicami		
adres:	ul. Ruchu Oporu 6, 58-304 Wałbrzych		
projektant:	inż. Sławomir Ignatowicz	NBGP.V-7342/3/99/98	NR RYS. 2
RZUT PIWNIC - WZMOCNIENIE STROPU		skala 1:75 22.08.22	