



Stal S235JR  
 Spoiny pachwinowe 3 mm  
 Ocynk ogniowy

Ogółem stali:		
RZG 50x50x3	9,88 m	42,0 kg
HEA140	20,82 m	514,2 kg
<b>Razem:</b>		<b>556,2 kg</b>

<b>KONSTRUKCJA – PODPORA CENTRALI</b>		NR RYS.
TEMAT	ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA POZIOMU 0 BRYŁY A2 W CELU UTWORZENIA PRACOWNI REZONANSU MAGNETYCZNEGO	<b>K4</b>
ADRES	WOJEWÓDZKI SPECJALISTYCZNY SZPITAL DZIECIĘCY Olsztyn, ul. Żołnierska 18A	SKALA 1:100
FAZA	PROJEKT TECHNICZNY	DATA: 12.2021r
PROJEKTANT	mgr inż. Maciej Paliński upr.bud. 58/87/OL	PODPIS
PROJEKTANT	inż. Paweł Małachowski upr.bud. WAM/0189/P00K/09	PODPIS