



POZ.	WYK.	MASA STALU DLA 1 EL.	ŁOŚĆ EL.	CAŁKOWITA MASA STALU
POZ.1.2 DŹWIGAR K1.1	1	4160 [kg]	1	4160 [kg]
POZ.1.3 DŹWIGAR K1.2	1	4180 [kg]	1	4180 [kg]
POZ.1.4 DŹWIGAR K2	4	4000 [kg]	4	16000 [kg]
POZ.1.5 PŁATEW P1	10	1575 [kg]	10	15750 [kg]
POZ.1.6 ZASTRZAŁ	40	1217 [kg]	40	490 [kg]
POZ.1.7 STĘŻENIE	8	40,00 [kg]	8	320 [kg]

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW RAZEM: 40900 [kg]

POWIERZCHNIA KRZYGA BLACHA T135 S320 f=0,20mm 1150,0 [m<sup>2</sup>]

POZ.1.2-DŹWIGAR STALOWY K1.1 WYK.1SZT.  
Skala 1:100

POZ.1.3-DŹWIGAR STALOWY K1.2 WYK.1SZT.  
Skala 1:100

POZ.1.6-ZASTRZAŁ WYK.40SZT.  
Skala 1:100

RZUT KONSTRUKCJI DACHU  
Skala 1:150

**UWAGI:**

1. Rysunek rozpatrywać łącznie z projektami architektonicznymi i instalacyjnymi.
2. Wymiary podano w [mm]

**MATERIAŁY:**  
STAL: S355

jednostka projektowa:

**PROJ-BUD**  
Jacek Chojnacki

**PROJEKT PRZETARGOWY**  
III. PROJEKT ARCHYTEKTONICZNO-BUDOWLANY  
III.K KONSTRUKCJA

43-100 TYCHY, ul. Fabryczna 43  
tel. 80 20 71 70  
e-mail: projbuda@projecka.pl  
NIP: 984-146-95-93

IMIE	TYTUŁ	DATA
PROJEKTOWAŁ	PROJEKTOWAŁ	11.12.2015
OPRACOWAŁ	OPRACOWAŁ	11.12.2015
WYKONAŁ	WYKONAŁ	11.12.2015
WERYFIKOWAŁ	WERYFIKOWAŁ	11.12.2015
APROBOWAŁ	APROBOWAŁ	11.12.2015
WYKONAWCA	WYKONAWCA	11.12.2015

SKALA: 1:150

PROJEKTOWAŁ: JACEK CHOJNACKI

OPRACOWAŁ: KRYSZTOF FUGLER

WYKONAWCA: A2985