



UWAGI

STAL KSZTAŁTOWA S235JR
DWUTEOWNIKI OSADZIC W OBUSTRONNYCH BRUZZACH ŚCIENNYCH
OPARCIE NA KOMINIE PO PRZEMUROWANIU.
DWUTEOWNIKI SKRĘCIĆ ŚRUBAMI M12 CO 50CM.
OTWÓR WYBIĆ PO ZESPOLENIU GAŁĘZI BELKI NADPROŻOWEJ.
BELKĘ OBŁOŻYĆ PŁYTAMI GKF W KLASIE REI30.

KONSTRUKCJA STROPU NAD PIĘTREM									
Nr. Elementu	Symbol elementu	Wymiary			Ilość sztuk	Masa 1mb elementu [kg/m]	Masa 1 sztuki elementu	Masa łączna [kg]	
		Grubość [mm]	Szerokość [mm]	Długość [mm]					
310	dwut. IPN 120	-	-	2150	2	11,20	24,08	48,16	
MASA ELEMENTU [kg]									
MASA CAŁKOWITA [kg]								48,2	
ILOŚĆ SZTUK									
1									

DEZET

Biuro Projektów i Realizacji Inwestycji "DEZET"
ul. Rzędziana 31, 10-041 Olsztyn
TEL: (89) 3270971, KOM. 723 657 740

TYTUŁ:
PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWY I NADBUDOWY
BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO Z F. USŁUGOWA

LORES:
INWESTOR:
TETA:
PRANZA:
PROJEKTANT:
OPRACOWAŁ:
SPRACZDŁ:

PIASECZNO UL. NADARZYŃSKA 1
GMA. PIASECZNO
PRZESKLEPIENIE OTWORU NA PODDASZU
W LOKALU NR 16
KONSTRUKCYJNA
mgr inż. Dariusz Ziobkowski
mgr inż. Andrzej Wawrzyniak
mgr inż. Kamil Szolc
mgr inż. Jacek Wójcik

STADIUM:
P. WYK.
SKALA:
DATA:
RYS NR

1:25
12.2015
K.3.7