

SKALA 1:50



ISTNIEJĄCE KROKIEW I PŁATWIE

K – krokwie

J – jętki

K-n – kroki narożne





M – murłaty

P – płatwie

Sd – słupy drewniane

1. Wszystkie wymiary sprawdzać na budowie.
2. Profile ramy HEA160 należy spawac na budowie spoiną czołową na pełny przekrój profilu.

DREWNO KL.: C27
STAL KSZT. S355

REWIZJA	DATA	OPIS ZMIANY	
 BIURO KONSTRUKTOR		Bartosz Mrówka 33-300 Nowy Sącz, ul. Kilińskiego 70/24 tel. 18 444 20 82, fax. 18 446 55 90 Jan Jasica 31-127 Kraków, ul. Szablowskiego 6/38 tel. 12 312 17 16, fax. 12 312 17 17 www: biuro-konstruktor.pl mail: biuro@biuro-konstruktor.pl	
Funkcja	Imię i Nazwisko	Nr Uprawnień	Podpis
Projektował	mgr. inż. Bartosz MRÓWKWA	MAP/0043/POOK/07	
Sprawdził	mgr. inż. Jan JASICA	MAP/0269/POOK/08	
Zespół projektowy	mgr. inż. Anna Mrówka		
Data:		26.12.2016	
Inwestor:		GMINA GRÓDEK NAD DUNAJCEM 33-318 GRÓDEK NAD DUNAJCEM 54	
Objekt:		PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU REMIZY OSP W JELNEJ DZ. EW. NR 122, OBR. JELNA GMINA GRÓDEK NAD DUNAJCEM	
Faza:		PROJEKT BUDOWLANY	
Branża:		KONSTRUKCYJNA	
Treść rysunku:		RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ	
Format arkusza:	420x760	Skala:	Nr rysunku: 1:50 K-003