



POZNÁMKA

- MATERIÁL: OCEL S235JR, DŘEVĚNÉ PROFILY MIN. C16, ŠROUBY 8.8
- STŘEŠNÍ ZTUŽIDLO TR \varnothing 42,4/3,2 mm
- ROZMĚROVÉ TOLERANCE DLE ČSN 73 2611
- PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY NUTNO OVĚŘIT ROZMĚRY NA STAVBĚ A ZPRACOVAT VÝROBNÍ DOKUMENTACI
- NEOZNAČENÉ SVARY VAŘIT NA TL. MATERIÁLU
- SPOJE DŘEVĚNÝCH KONSTRUKCÍ ŘEŠIT POMOCÍ VRUTŮ NEBO SVORNIKŮ
- DETAILS MOŽNO UPRAVIT DLE VÝROBNÍCH ZVYKLOSTÍ VÝROBCE
- ZTUŽENÍ STŘECHY ŘEŠIT POMOCÍ PATNÍCH PLECHŮ KOTVENÝCH DO DŘEVĚNÝCH PROFILŮ VRUTY
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA: KOTVENÍ NÁTĚR RAL 7016, PRVKY O-1 AŽ O-6 ŽÁROVÝ POZINK
- STUPEŇ KOROZIVNÍ AGRESIVITY PROSTŘEDÍ C2
- CHEMICKÉ KOTVY OSADIT DLE DOPORUČENÉHO TECHNICKÉHO POSTUPU DODAVATELE

±0 = 385,75 (PODLAHA 1.NP)

VYPRACOVAL ING. J. MIČOLA	ODP. PROJ. PROFESE ING. J. MIČOLA	KONTROLOVAL ING. R. MARTINÁK	HL. INŽ. PROJEKTU ING. L. BAAR	<div>CENTROPROJEKT GROUP a.s. ŠTEFÁNIKOVA 167 760 01 ZLÍN</div> <div></div>		
						
MÍSTO STAVBY: JABLUNKOV				<div>FORMÁT3 A4</div> <div>DATUM01/2017</div> <div>STUPEŇDPS</div> <div>MĚŘITKO1:20</div> <div>ZAK. ČÍSLO:161934</div> <div>ARCHIVNÍ KÓDPROF. ČÍS. VÝKRESU DOD.</div>		
STAVEBNÍK: MĚSTO JABLUNKOV						
DOPRAVNÍ TERMINÁL JABLUNKOV						
SO 03 – INFOCENTRUM, ČEKÁRNA						
SO03.1.2 STAVEBNĚ–KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ						
DETAILY OCELOVÉ KONSTRUKCE A DŘEVĚNÝCH PRVKŮ				CR4 O 104		