



POZNÁMKY

- PŮDORYSNÁ PLOCHA STŘECHY: 161 m²
- STŘEŠNÍ DOPLŇKY (VĚTRACÍ TAŠKY, PROTISNĚHOVÉ, PRŮCHOZÍ, ...) BUDOU OSAZENY TYPOVĚ, DLE TECHNICKÝCH POKYNŮ VÝROBCE STŘEŠNÍ KRYTINY
- DŘEVĚNÉ PRVKY 2x NATŘÍT PŘÍPRAVKEM PROTI HNILOBĚ A ŠKŮDCŮM (LIGNOFIX, BOCHEMIT)
- OCELOVOU STŘEDNÍ VAZNICI ULOŽIT V MÍSTĚ PŘÍČNÝCH A ŠTÍTOVÝCH STĚN NA BETONOVOU ROZNÁŠECÍ DESKU TL. MIN. 100 mm
- KOVOVÉ PRVKY OPATŘIT 1x ZÁKLADNÍM NÁTĚREM, 2x VRCHNÍM
- POD DŘEVĚNÉ PRVKY NA ZDIVU POLOŽIT V CELÉ DÉLCE ASF. LEPENKU PROTI VLHKOSTI ZE ZDIVA
- DŘEVĚNÉ PRVKY PROCHÁZEJÍCÍ ZDIVEM NATŘÍT GUMOASFALTEM A OBALIT POLYETHYLENOVOU FÓLIÍ
- POZEDNICE KOTVIT DO VĚNCE 6 max. 1,0 m ZÁVITOVOU TYČÍ M10
- PŘÍSTUP NA STŘECHU BUDE TYPOVÝM KOMINICKÝM STŘEŠNÍM VÝLEZEM VELUX
- PŘESAHY STŘECHY MIMO OBRYS PODKROVÍ BUDOU NAD KROKVEMI POBITY PALUBKAMI
- STŘEŠNÍ OKNA VELUX GLU (POPLAST.), KYVNÉ, ROZMĚR 780x1180 mm
- HROMOSVOD - VIZ ČÁST ELEKTRO



PROJEKTY POZEMNÍCH STAVEB		PARÉ:
		ČÁST: STAVEBNÍ STUPEŇ: DSP DATUM: 06/2018 ZAK.Č.: 18015 MĚŘÍTKO: 1:50 ČÍSLO: 2.05
VÝKRES: KROV		