

TABULKA PRVKŮ KROVU

Ozn.	NÁZEV / POPIS PRVKU	PROFIL (ŠxV) [mm]	DÉLKA [mm]	POČET [ks]	OBJEM PRVKU [m³]	DÉLKA DLE PROFILU CELKEM [m]
T.01	VAZNICE	140 x 200	4050	2	0,11	8,10
T.02	POZEDNICE	140 x 100	4050	1	0,06	4,05
T.03	KROKEV	100 x 140	2950	5	0,04	14,75
					OBJEM CELKEM [m³]	0,21
Ozn.	NÁZEV / POPIS PRVKU	TL. [mm]	MNOŽSTVÍ [m²]			
T.04	SMRKOVÉ PALUBKY	16	6,25			
T.05	DESKY OSB-3 (ALT. HOBLOVANÁ PRKNA)	25	13,05			

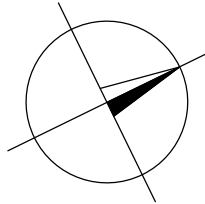
Pozn.: V TABULCE UVÁDĚNÁ MNOŽSTVÍ JSOU BEZ ZTRATNĚHO

POPIS

- Pozn. 1 - UKOTVENÍ POZEDNICE - KOTEVNÍ NEREZOVÝ ŠROUB M12 dl. 250 mm NA CHEMICKOU MALTU DO BETONU; 3 ks
Pozn. 2 - UKOTVENÍ SPODNÍ VAZNICE - KOTEVNÍ NEREZOVÝ ŠROUB M12 dl. 350 mm NA CHEMICKOU MALTU DO BETONU; 2 ks

POZNÁMKY

ŘEZIVO TESAŘSKÝCH PRVKŮ - SMRK TŘÍDA C22, VLHKOST ŘEZIVA 15 - 17 %, ŘEZIVO OŠETŘENO PŘED OSAZENÍM IMPREGNACÍ NAPŘ. LIGNOFIX-E-PROFI
ŠTÍTY A ČELA BUDOU OPATŘENY PALUBKOVÝM OBKLADEM tl. 16 mm
PŘESAHY OSB DESEK PŘES HRANY OBJEKTU BUDOU ZE SPODNÍHO LÍCE PODBITY PALUBKOVÝM OBKLADEM tl. 16 mm
STŘEŠNÍ KRYTINA OBJEKTU BUDE TVOŘENA KRYTINOU Z FALCOVANÝCH PLECHŮ, tl. 0,6 mm, např.: DEKMETAL - LINEDEK
MEZI POZEDNICE (VAZNICE) A ZTUŽUJÍCÍ VĚNEC BUDE POLOŽEN PÁSEK ASFALTOVÉ LEPENKY
POD PALUBKOVÝM OBKLADEM BUDE NAPNUTA DIFÚZNÍ FOLIE, např.: JUTADACH 135
VAZNICE K SOBĚ BUDOU VZÁJEMNĚ OBOUSTRANNĚ KOTVENY POMOCÍ STYČNÍKOVÝCH DESEK, např.: BOVA NAIL BV20 (240 x 200) á 500 mm



TRAŤ - PROTIVÍN - ZDICE, km - 35,188
±0,000 ≡ 421,990 Bpv - PODLAHA V MÍSTNOSTI ČEKÁRENSKÉHO PŘÍSTŘEŠKU

STAVEBNÍK : Správa železniční dopravní cesty, s. o. IČO: 70994234, Dílčžděná 1003/7, Nové Město, 110 00 Praha 1		GENERÁLNÍ PROJEKTANT : A3 PROJEKT J. V. Sládka 699 391 81 Veselí nad Lužnicí IČO: 26046920 tel.: +420 381 582 202 e-mail: a3projekt@a3projekt.cz
PROJEKTANT ČÁSTI/PROFESE : A 3 PROJEKT, s.r.o. J. V. Sládka 699 391 81 Veselí nad Lužnicí IČO: 26046920 tel.: +420 381 582 202 e-mail: a3projekt@a3projekt.cz		A 3 PROJEKT, s.r.o. J. V. Sládka 699 391 81 Veselí nad Lužnicí IČO: 26046920 tel.: +420 381 582 202 e-mail: a3projekt@a3projekt.cz
PROJEKT : „SO 04 - ČEKÁRENSKÝ PŘÍSTŘEŠEK - SMETANOVA LHOTA“		
STUPEŇ :	PROJEKT (P)	ČÁST/PROFESE : SČ
OBSAH/VÝKRES :		

SO 04.1 - NOVÝ OBJEKT - PŮDORYS KROVU

KÓD/ČÍSLO VÝKRESU/PŘÍLOHY :

E.2.2.b.4

VYPRACOVAL :	DATUM AKTUALIZACE : 30.10.2017	MĚŘÍTKO : 1:50	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT : ING. JAROSLAV HEJL
Jan Potměšil,DiS	ZAKÁZKA: 18/2017	VÝTISK :	
SOUBOR : 18_P_SŽDC_SO 04_Smetanova_Lhota_E.2.2.b.dwg			