

VÝPIS DŘEVĚNÝCH MASIVNÍCH PROFILŮ  
PRO POHLEDOVÉ KONSTRUKCE

20 KVH HRANOL 100x240 2 950 mm 8 ks

ZP DŘEVĚNÉ BEDNĚNÍ - VÝPIS

POHLEDOVÁ HLADKÁ PALUBKA SE SRAŽENOU HRANOU ZE SPODNÍ STRANY  
A BEZ VYFRÉZOVANÝCH DRÁŽEK tl.24mm 19,00 m<sup>2</sup>

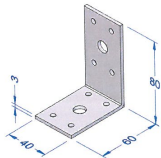
VÝPIS OCELOVÝCH PRVKŮ

O3 U 200 2 x 2ks délka kusu 6,40 m ULOŽIT NA +2,600, +2,636

OCELOVÉ NOSNÍKY SVAŘIT DO KRABICE, ČELA ZADEKLOVAT PECEM tl. 3mm.  
JEDEN SVAŘENEC OBEZDÍT NA PILÍŘÍCH (ULOŽIT NA +2,636), DRUHÝ NA ZDĚNÝCH PILÍŘÍCH  
PŘIVAŘIT K OCELOVÉ PLOTNĚ ZAKOTVENÉ DO PILÍŘŮ (ULOŽIT NA +2,600)

T1 Kotevní desky pl.10/250/300 umístění viz detail

T3 Tesařské kování - Osazovací úhelník L80/60/3 - 40 mm 16 ks  
(ocel-dřevo = na ocel vařit, do dřeva vřut 4x60), povrch. úpr. pozink



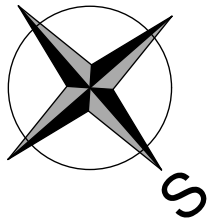
POZNÁMKY

- VŠECHNY NOVÉ DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE KROVU BUDOU OPATŘENY  
NÁTĚREM : IMPREGNACE 1 x Nátěr  
VRCHNÍ LAZURA 2 x Nátěr


(popis viz 1.2.1.24 Specifikace skladeb a konstrukcí poz. 105)

Položky kotevní desky

OZN.	PROFIL	ks	kg/pol.	kg/celkem
T1	PI 250/300/10 + 4xø10/150	2	6,40	12,80



Výškový systém B.p.v. ±0,000 = 191,26= Podlaha 1.NP

Zodpov.projektant	Vypracoval	Kreslil	 <b>PROJEKT</b> A E D s.r.o. Architektonická a projektční kancelář, Lanžhotská 3448/2, 690 02 Břeclav Tel. 774 03 03 30, 530 502 440 tucek@tprojekt.cz, www.tprojekt.cz	
ing. Tuček	Gálová	Gálová		
Investor				
Správa železniční dopravní cesty, Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha				
Stavba				
Rekonstrukce a optimalizace budovy žst. Hrušovany nad Jevišovkou			Formát	2A4
Objekt			Datum	12/2017
SO 02 Rekonstrukce výpravní budovy			Stupeň	DPS
Obsah výkresu			Zak. číslo	17/2017
Půdorys zastřešení přístřešku pro kola			Měřítko	Číslo výkresu
			1:50,	2.1.2.20