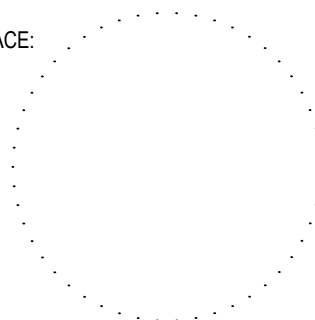


UPOZORNĚNÍ

PODROBNOST ZPRACOVÁNÍ TABULEK ODPOVÍDÁ STUPNI DOKUMENTACE RDS.
PRO REALIZACI NUTNO DOPRACOVAT VÝROBNÍ DOKUMENTACI A PROVÉST
ZAMĚŘENÍ STAVEBNÍ PŘIPRAVENOSTI.

Číslo revize	0	Datum revize	Provedl
--------------	---	--------------	---------

AUTORIZACE:



TATO DOKUMENTACE SLOUŽÍ PRO STAVEBNÍ ŘÍZENÍ,
NESLOUŽÍ JAKO REALIZAČNÍ PROJEKT
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BAL T PO VYROVNÁNÍ

±0,000 = xxx,xx m.n.m.

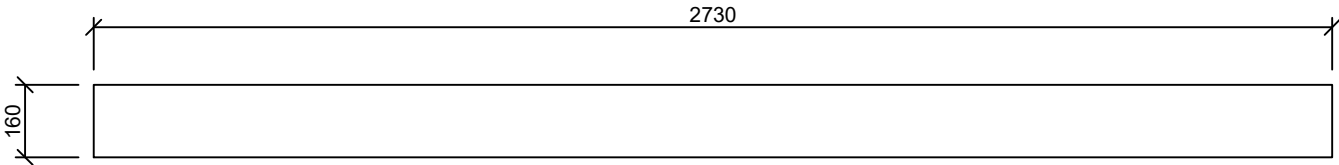
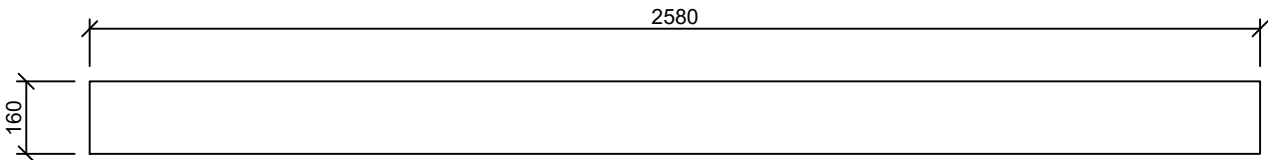
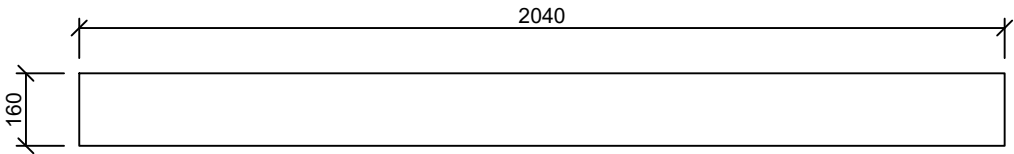
Hlavní projektant	Zodp. projektant	Vypracoval	JanSport projekt, s.r.o Dědina 447, 683 54 Otnice Tel: 544 210 817 DIČ: CZ 060 27 504	
Ing. Tomáš Janský	Ing. Tomáš Janský	Jan Večeřa		
Investor: SÚS JMK, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo nám. 449/3, 602 00 Brno			Datum	10/2021
Akce: SÚS JMK, Ořechovská 35, Brno Přístřešek pro auta par. č. 1774/1, 1774/10 v k. ú. Horní Heršpice			Formát	A4
			Stupeň	RDS
Obsah: TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ			Měřítko	1:50
			Číslo paré	Číslo výkr.
				T

TABULKY VÝROBKŮ TRUHLÁŘSKÝCH

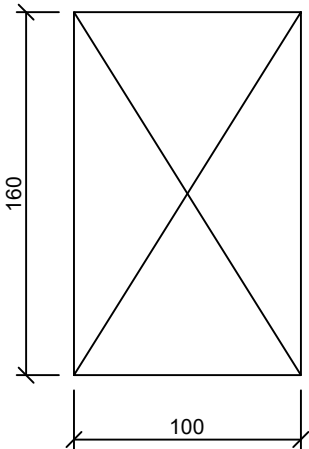
OZN.

SCHÉMA, POPIS

T
1



DETAILNÍ ŘEZ



Rozpěra KVH 160x100mm

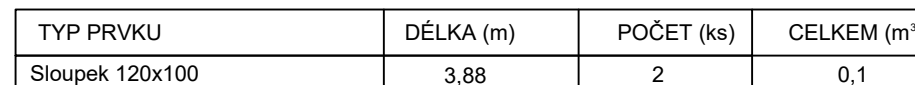
Rozpěry 160x100mm o délce 2,04m, 2,58m a 2,73m budou ze smrkového řeziva KVH NSi, C24. Rozpěry budou montovány mezi stávající sloupy haly na sůl. Kotveny k nim budou pomocí tesařského úhelníku ($\frac{7}{14}$). Budou ošetřeny lazurovacím nátěrem hnědé barvy.

VÝPIS ŘEZIVA

TYP PRVKU	DÉLKA (m)	POČET (ks)	CELKEM (m ³)
Rozpěra 160x100	2,04	24	0,8
Rozpěra 160x100	2,58	4	0,16
Rozpěra 160x100	2,73	4	0,17

PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY OVĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ !
PŘÍPADNÉ ZMĚNY V TECHNICKÉM ŘEŠENÍ KONZULTOVAT SE STAVEBNÍKEM, PROJEKTANTEM PŘESNOU
BAREVNOST, MATERIÁL, APOD., PŘED VÝROBOU ODSOUHLASIT STAVEBNÍKEM, PROJEKTANTEM - VYVZORKOVAT

SCHÉMA, POPIS



BAREVNOST, MATERIÁL, APOD., PŘED VÝROBOU ODSOUHLASIT STAVEBNÍKEM, PROJEKTANTEM - VYVZORKOVAT