



## POZNÁMKA

- ROZMĚRY A VÝŠKY NUTNO PŘÍZPŮSOBIT ÚDAJŮM ZJIŠTĚNÝCH NA STAVENÍŠTI
- VÝKRES NUTNO KORDINOVAT S POŽÁRNĚ-BEZPEČNOSTNÍM ŘEŠENÍM, PROJEKTEM STATIKY A PROJEKTY PROFESÍ ZTI, VYTÁPĚNÍ, ELE A INTERIÉRU
- SPOJE DŘEVĚNÝCH PRVKŮ NUTNO ŘEŠIT DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ DODAVATELE
- NUTNO ZPRACOVAT VÝROBNÍ DOKUMENTACI
- PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ PROVÉST ZÁTĚŽOVOU ZKOUŠKU UPRAVENÉHO TERÉNU A NÁSLEDNĚ NAVRHNOUT PŘESNÝ TYP A DIMENZI ZEMNÍCH VRUTŮ
- DETAILS KONSTRUKCÍ NUTNO ŘEŠIT DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ

VÝPIS PRVKŮ KONSTRUKCE				
OZN.	POPIS	ROZMĚRY (MM)	KS	POZNÁMKA
a	SLOUPEK C24 - POHLEDOVÝ HOBLOVANÝ 160/160 mm	160/160, DL. 2640	4	SLOUPKY OSAZENY A KOTVENY NA POZINKOVANÉ ZEMNÍ VRUTY KOTVENÍ - VIZ. STATIKA
b	SLOUPEK C24 - POHLEDOVÝ HOBLOVANÝ 160/160 mm	160/160, DL. 2690	4	SLOUPKY OSAZENY A KOTVENY NA POZINKOVANÉ ZEMNÍ VRUTY KOTVENÍ - VIZ. STATIKA
c	SLOUPEK C24 - POHLEDOVÝ HOBLOVANÝ 160/160 mm	160/160, DL. 2765	4	SLOUPKY OSAZENY A KOTVENY NA POZINKOVANÉ ZEMNÍ VRUTY KOTVENÍ - VIZ. STATIKA
d	SLOUPEK C24 - POHLEDOVÝ HOBLOVANÝ 160/160 mm	160/160, DL. 2820	4	SLOUPKY OSAZENY A KOTVENY NA POZINKOVANÉ ZEMNÍ VRUTY KOTVENÍ - VIZ. STATIKA
e	VAZNICE - C24 2x100x300, POHLEDOVÁ HOBLOVANÁ	2x100/300, DL. 9180	4	KOTVENO KE SLOUPKŮM SVORNÍKY M18 KOTVENÍ - VIZ. STATIKA
f	KROKEV - C24 60x160, POHLEDOVÁ HOBLOVANÁ	60/160, DL. 9180	14	OŠAZENY A KOTVENY NA VAZNICE KOTVENÍ - VIZ. STATIKA
g	ZTUŽIDLO - C24 60x160, POHLEDOVÉ HOBLOVANÉ	60/160, DL. 3400	8	KOTVENO KE SLOUPKŮM POMOCÍ ČEPŮ A KOLÍKOVÉHO SPOJE KOTVENÍ - VIZ. STATIKA
h	RÁHNO - C24, KULATINA D=150, POHLEDOVÉ HOBLOVANÉ	D=150, DL. 3080	8	KOTVENO SVORNÍKY KE DŘEVĚNÝM SLOUPKŮM
JEDNÁ SE O ČISTÉ DÉLKY PRVKŮ NUTNO PŘIPOČÍTAT MNOŽSTVÍ NA PROŘEZY				

±0,000 = 171,000 m n. m. dle BpV Souřadný systém: JTSK Výškový systém: BpV		MAAUS m. architektonické a urbanistické studio	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT: MAAUS s.r.o. Gorkého 51/1, 602 00 Brno IČO 09613111		STAVEBNÍK: Město Hodonín Masarykovo nám. 53/1, 695 35, Hodonín IČ:00284891	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. arch. Miroslava Zadražilová Ph.D. Číslo autorizace: 04884		KRESLIL Ing. Roman Koplík +420 725 128 181 rkoplik@centrum.cz	
VEDOUcí PROJEKTU: Ing. arch. Martin Jetelina +420 604 453 602 jetelina@maaus.cz		MÍSTO STAVBY: Dětské městečko 695 01, Hodonín - Bažantnice katastrální území Hodonín	
NÁZEV ZAKÁZKY: OBNOVA DĚTSKÉHO MĚSTEČKA V HODONÍNĚ			
STUPEŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE: Dokumentace pro provedení stavby		DATUM:	12/2023
OBJEKT: SO 2060 Altán		ČÍSLO PROJEKTU :	23_009
ČÁST D.1.1 Architektonicko-stavební řešení		MĚŘÍTKO:	
DOKUMENT - VÝKRES: KONSTRUKCE		ČÍSLO VÝKRESU:	PARÉ:
		D.104	