



POZNÁMKA

- ROZMĚRY A VÝŠKY NUTNO PŘÍZPŮSOBIT ÚDAJŮM ZJIŠTĚNÝCH NA STAVENÍŠTI
- VÝPIS NUTNO KORDINOVAT S POŽÁRNĚ-BEZPEČNOSTNÍM ŘEŠENÍM, PROJEKTEM STATIKY A PROJEKTY PROFESÍ ZTI, VYTÁPĚNÍ, ELE
- NUTNO ZPRACOVAT PODROBNOU DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ
- DETAILS KONSTRUKCÍ NUTNO ŘEŠIT DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ
- VŠECHNY PRVKY NUTNO KOORDINOVAT S PROJEKTEM INTERIÉRU

±0,000 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 Zadrazilová 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 2030 - 2035 Klubovna A

ČÍSLO PROJEKTU :

23_009

ČÁST
D.1.1 Architektonicko-stavební řešení

MĚŘÍTKO:

DOKUMENT - VÝKRES:

ČÍSLO VÝKRESU:

PARÉ:

VÝPIS PRVKŮ

D.112

OBNOVA DĚTSKÉHO MĚSTEČKA V HODONÍNĚ
SO 2030 - 2035 KLUBOVNA A

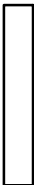

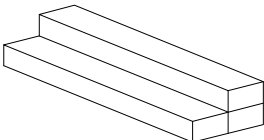
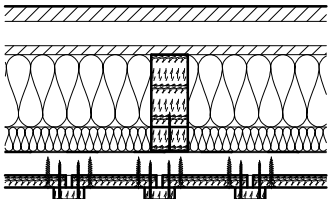
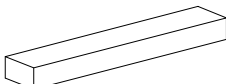
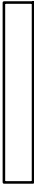
ING. ROMAN KOPLÍK
BRNĚNSKÁ 28, 664 51, ŠLAPANICE

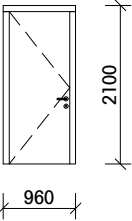
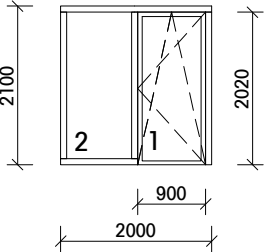
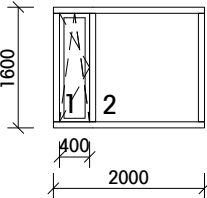
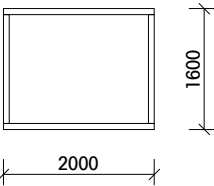
PRÁCE:

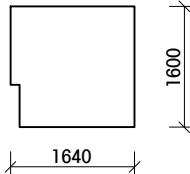

TRUHLÁŘSKÉ PRÁCE

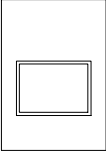
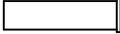
STRANA Č.:

1

OZNAČENÍ		SCHEMA	POPIS	POČET KUSŮ			POZNÁMKA
				1NP	STŘECHA	CELKEM	
T	1		VNĚJŠÍ DŘEVĚNÉ OBLOŽENÍ OKENNÍ ŠPALET OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ VČETNĚ VÝKLENKU NA DŘEVO SIBÍRSKÝ MODŘÍN TL. 20 mm 0,25+0,25+0,2+0,2+ 0,25+0,25+0,2+0,2+ 0,43+0,3+0,25+ 1,03+1,03+1,03+1,03+1,36+0,8= = 9,06 m2	9,06 m2		9,06 m2	ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI NUTNO ZPRACOVAT VÝROBNÍ DOKUMENTACI
T	2		TERASA - DŘEVĚNÝ ROŠT TL. 30 mm SIBÍRSKÝ MODŘÍN KOTVENO SYSTÉMOVÝMI NEREZ VRUTY DO NOSNÉHO ROŠTU NOSNÝ ROŠT: DŘEVĚNÝ NOSNÝ TRÁM 160/60 MM, C24 KOTVENO K HLAVNÍMU TRÁMU 160/160 MM HLAVNÍ TRÁM ULOŽEN A KOTVEN NA ZEMNÍ VRUTY PLOCHA 7,2 m²	1		1	ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI POVRCHOVÁ ÚPRAVA: TERASOVÝ OLEJ NUTNO ZPRACOVAT VÝROBNÍ DOKUMENTACI
T	3		DŘEVĚNÝ BUKOVÝ TRÁM OSAŽENO NA ŠTĚRKOVÝ PODSYP 2000/300/150 mm	3		3	ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI
T	4		DŘEVĚNÝ FASÁDNÍ OBKLAD STĚN VERTIKÁLNÍ OBKLAD TL. 20 mm SIBÍRSKÝ MODŘÍN BEZ POVRCHOVÉ ÚPRAVY, MEZERY PŘEKRYTY SVISLÝMI LATĚMI KOTVENO NEREZ VRUTY DO PODKLADNÍHO DŘEVĚNÉHO ROŠTU MODŘÍN 40/60 mm VČETNĚ POJISTNÉ DIFÚZNĚ OTEVŘENÉ VĚTROTĚSNÉ FOLIE CELKOVÁ ČISTÁ PLOCHA OBKLADU 89,2 m2	89,2 m2		89,2 m2	ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI NUTNO ZPRACOVAT PODROBNOU DÍLENSKOU DOKUMENTACI VIZ. V.Č. D.111
T	5		DŘEVĚNÝ BUKOVÝ TRÁM 1635/300/150 mm	1		1	ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI
T	6		VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ OBLOŽENÍ OKENNÍCH ŠPALET OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ VČETNĚ KRUHOVÝCH OKEN OSB DESKA + 2xBAREVNÝ NÁTĚR TL. 20 MM 0,22+0,22+0,27+0,27+0,22+0,22 +0,27+0,27+0,3+1,06+0,3+0,3 +0,27 =4,19m2	4,19 m2		4,19 m2	ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI NUTNO ZPRACOVAT VÝROBNÍ DOKUMENTACI

OBNOVA DĚTSKÉHO MĚSTEČKA V HODONÍNĚ SO 2030 - 2035 KLUBOVNA A				ING. ROMAN KOPLÍK BRNĚNSKÁ 28, 664 51, ŠLAPANICE		PRÁCE: VNĚJŠÍ VÝPLNĚ OTVORŮ	STRANA Č.: 1
OZNAČENÍ		SCHEMA	POPIS	POČET KUSŮ			POZNÁMKA
1	0			1 NP	STŘECHA	CELKEM	
0	1	 <p>POHLED Z EXTERIÉRU</p>	<p>DŘEVĚNÉ VSTUPNÍ DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ PLNÉ</p> <p>S TEPELNĚ IZOLAČNÍM VÝPLNÍ</p> <p>UW≤0,95</p> <p>VEL. 960/2100 mm</p>	1		1	<p>ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI MATERIÁL - URČÍ ARCHITEKT RÁM VZDUCHOTĚSNĚ NAPOJEN NA OKOLNÍCH KCE POMOCÍ BYTULOVÝCH PÁSEK</p> <p>- BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB - KOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ - BEZPEČNOSTNÍ ROZETA - KLIKA EXTERIER - KLIKA INTERIER - ZÁVRTNÉ MAGNETY EZS</p>
0	2	 <p>POHLED Z EXTERIÉRU</p>	<p>DŘEVĚNÉ VSTUPNÍ OKNO S BOČNÍ SVĚTLÍKEM</p> <p>1. DÍL - OKNO JEDNOKŘÍDLOVÉ OTEVÍRAVÉ A SKLOPNÉ BALKONOVÉ</p> <p>2. DÍL - PEVNÉ ZASKLENÍ</p> <p>ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM</p> <p>UG≤0,5/G≥0,5/UW≤0,95</p> <p>VEL. DVEŘÍ 900/2020 mm VEL. 2000/2100 mm</p>	1		1	<p>ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI MATERIÁL - URČÍ ARCHITEKT RÁM VZDUCHOTĚSNĚ NAPOJEN NA OKOLNÍCH KCE POMOCÍ BYTULOVÝCH PÁSEK</p> <p>- BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB - KOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ - BEZPEČNOSTNÍ ROZETA - KLIKA EXTERIER - KLIKA INTERIER - ZÁVRTNÉ MAGNETY EZS</p>
0	3	 <p>POHLED Z EXTERIÉRU</p>	<p>DŘEVĚNÉ OKNO DVOUDÍLNÉ</p> <p>1. DÍL - OKNO JEDNOKŘÍDLOVÉ OTEVÍRAVÉ A SKLOPNÉ</p> <p>2. DÍL - PEVNÉ ZASKLENÍ</p> <p>ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM</p> <p>UG≤0,5/G≥0,5/UW≤0,95</p> <p>VEL. 2000/1600 mm</p>	1		1	<p>ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI MATERIÁL - URČÍ ARCHITEKT</p> <p>RÁM VZDUCHOTĚSNĚ NAPOJEN NA OKOLNÍCH KCE POMOCÍ BYTULOVÝCH PÁSEK</p> <p>- KOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ - KLIKA INTERIER - ZÁVRTNÉ MAGNETY EZS</p>
0	4	 <p>POHLED Z EXTERIÉRU</p>	<p>DŘEVĚNÉ OKNO PEVNÉ</p> <p>ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM</p> <p>UG≤0,5/G≥0,5/UW≤0,85</p> <p>VČETNĚ OKAPNICE</p> <p>VEL. 2000/1600 mm</p>	1		1	<p>ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI MATERIÁL - URČÍ ARCHITEKT</p> <p>RÁM VZDUCHOTĚSNĚ NAPOJEN NA OKOLNÍCH KCE POMOCÍ BYTULOVÝCH PÁSEK</p>

OBNOVA DĚTSKÉHO MĚSTEČKA V HODONÍNĚ SO 2030 - 2035 KLUBOVNA A				ING. ROMAN KOPLÍK BRNĚNSKÁ 28, 664 51, ŠLAPANICE			PRÁCE: ZÁMEČNICKÉ PRÁCE	STRANA Č.: 1
OZNAČENÍ		SCHEMA	POPIS	POČET KUSŮ			POZNÁMKA	
				1NP	STŘECHA	CELKEM		
Z	1		NEREZOVÝ OCHRANNÝ PLECH POD KRBOVÁ KAMNA ZAPUŠTĚNO V PODLAŽE VEL. 1170/2670 mm	1			ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚRIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI NUTNO KOORDINOVAT S PROJEKTEM INTERIÉRU NUTNO PROVÉST DLE TECHNICKÝCH PODKLADŮ DODAVATELE KAMEN	
Z	2		TŘÍVRSTVÝ KRBOVÝ KOMÍN S MINERÁLNÍ IZOLACÍ, TENKOSTĚNNOU KERAMICKOU VLOŽKOU S NEREZOVÝM OPLÁŠTĚNÍM DN 150 mm VČETNĚ NAPOJENÍ NA PAROZÁBRANU, PHI A OPLECHOVÁNÍ DL. 4900 mm	1			VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚRIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI NUTNO KOORDINOVAT S DODAVATELEM KAMEN A PROJEKTEM INTERIÉRU	

OBNOVA DĚTSKÉHO MĚSTEČKA V HODONÍNĚ SO 2030 - 2035 KLUBOVNA A				ING. ROMAN KOPLÍK BRNĚNSKÁ 28, 664 51, ŠLAPANICE			PRÁCE: OSTATNÍ PRÁCE	STRANA Č.: 1
OZNAČENÍ		SCHEMA	POPIS	POČET KUSŮ			POZNÁMKA	
				1NP	STŘECHA	CELKEM		
S	1		KRBOVÁ AKUMULAČNÍ KAMNA	1		1	ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI POLOHU A ROZMĚRY NUTNO KORDINOVAT S PROJEKTEM INTERIÉRU NUTNO PROVÉST DLE TECHNICKÝCH PODKLADŮ DODAVATELE KAMEN	
S	2		PŘÍVOD EXTERNÍHO VZDUCHU PRO KRBOVÁ KAMNA VČETNĚ LÍMCE NAPOJENÍ PAROZÁBRANY SOUČÁSTÍ BUDE EXTERIÉROVÁ POZINKOVANÁ A LAKOVANÁ MŘÍŽKA DN 100 DL 0,6 m	1		1	ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI POLOHU A ROZMĚRY NUTNO KORDINOVAT S PROJEKTEM INTERIÉRU NUTNO PROVÉST DLE TECHNICKÝCH PODKLADŮ DODAVATELE KAMEN	