

POZNÁMKA

VÝKAZ NESLOUŽÍ JAKO PODKLAD PRO OBJEDNÁVKU POLOŽEK. JEDNÁ SE O PODKLAD PRO STANOVENÍ VÝKAZU VÝM ĚR A RÁMCOVÉ CENOVÉ NABÍDKY PRO STAVBU. **OBJEDNÁVKA POLOŽEK PROBĚHNE PO ZAMĚŘENÍ** REÁLNÉHO STAVU NA STAVBĚ .





PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ KONSTRUKCE PŘEMĚŘIT A ROZMĚRY OVĚŘIT. JE NUTNÉ PROVÉST SONDÁŽNÍ PRÁCE PRO OVĚŘENÍ SOULADU AKTUÁLNÍHO STAVU S DOKUMENTACÍ.

PŘÍPADNÉ ZMĚNY KONZULTOVAT S HLAVNÍM INŽENÝREM PROJEKTU.

SKLADBY KONSTRUKCÍ PODLAH, STROPŮ A STŘECH JSOU UVEDENY NA VÝKRESECH ŘEZŮ.

JE NUTNÉ ČÍST PROJEKTOVOU DOKUMENTACI JAKO CELEK – TZN. I S TECHNICKOU ZPRÁVOU. PROFESNÍ CELKY (ZTI, ELE, VZT...) JSOU SAMOSTATNÝMI CELKY TĚTO PD. VYBRANÉ STATI TĚCHTO PROFESÍ JSOU OBSAŽENY I VE VÝKRESECH ARCH-STAV.

PŘI PROVÁDĚNÍ JE NUTNÉ POSTUPOVAT A BRÁT OHLED NA TECHNICKÉ ZVYKLOSTI A TECHNOLOGICKÉ P ŘEDPISY VÝROBCŮ STAVEBNÍCH MATERIÁLŮ, VYHLÁŠKY A NORMY.

HLAVNÍ INŽENÝR:		Ing. ONDŘEJ DOŠLÍK	NAKRESLIL:	Ing. ONDŘEJ DOŠLÍK	<div><div>Zippo Consulting</div><div> Ing. Ondřej Došlík  +420 775 978 697  ondrej.doslík@gmail.com</div></div>	
KONTROLOVAL:		Ing. Arch. PETR SKOUMAL				
STAVEBNÍK:		JUNÁK – ČESKÝ SKAUT, STŘEDISKO MJR. KARLA HAASE OLOMOUC, Z. S.				
MÍSTO STAVBY:		ČERNÁ CESTA 69, OLOMOUC, 779 00; p. č. st. 5; st. 388, p.č. 37/5 [710555]				
NÁZEV AKCE:						
ÚPRAVY SKAUTSKÉ KLUBOVNY HRADISKO					FORMÁT:	7 x A4
STAVEBNÍ OBJEKT:		SKAUTSKÁ KLUBOVNA			DATUM:	JARO 2023
ČÁST:		D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			STUPEŇ:	DPS
NÁZEV VÝKRESU: NÁVRH – VÝKAZ DVE ŘNÍCH VÝPLNÍ					MĚŘÍTKO:	VÝKRES: D.1.1.41
					-	

OZN. DVEŘÍ	POPIS VÝROBKU	SCHÉMA	PRAVÉ/LEVÉ
D1	<p>DVEŘE VCHODOVÉ S PLASTOVÝM RÁMEM</p> <p>DVOUKŘÍDLÉ, DĚLENÍ 1000/500</p> <p>KŘÍDLA PROSKLENNÁ ZE 3/4, CONNEX ČIRÉ,</p> <p>KOMPLETNÍ VÝROBEK $U_{max}=1,2$ W/m²K, MIN. PĚTIKOMOROVÝ PROFIL</p> <p>ZASKLENÍ ČIRÉ IZOLAČNÍ DVOJSKLO $U_{gmax}=1,0$ W/m²,</p> <p>ROZMĚRY OTVORU</p> <p>VÝŠKA: 2250mm</p> <p>ŠÍŘKA: 1700mm</p> <p>BEZPEČNOSTNÍ PROTI VNIKNUTÍ TŘÍDY P1A, PLASTOVÝ</p> <p>ZASKLÍVACÍ RÁMEČEK, KOVÁNÍ CELOOBVODOVÉ BEZPEČNOSTNÍ</p> <p>PODKLADNÍ PURENIT, BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK, HLINÍKOVÝ PŘECHODOVÝ PROFIL</p> <p>PANIKOVÁ KLIKA</p> <p>BARVA: BARVA POBLÍŽ RAL 5010 Enziánová modrá</p>		P

P: 1 ks stejného typu dveří v rámci projektu

D2	<p>DVEŘE INTERIÉROVÉ DO PLASTOVÉ ZÁRUBNĚ</p> <p>DVOUKŘÍDLÉ, DĚLENÍ 1000/400</p> <p>KŘÍDLA PROSKLENNÁ ZE 3/4, CONNEX ČIRÉ,</p> <p>ROZMĚRY OTVORU</p> <p>VÝŠKA: 2450mm</p> <p>ŠÍŘKA: 1600mm</p> <p>VÝPLŇ Z XPS, ZÁVĚSY OCELOVÉ</p> <p>POVRCH I PROFIL PLAST</p> <p>BARVA: BARVA POBLÍŽ RAL 5010 Enziánová modrá</p> <p>DODÁVKA SPOLEČNĚ SE ZÁRUBNÍ</p> <p>DLE SYSTÉMU DODAVATELE DVEŘÍ</p>		L
----	--	--	---

L: 1 ks stejného typu dveří v rámci projektu

D2	<p>DVEŘE INTERIÉROVÉ DO PLASTOVÉ ZÁRUBNĚ</p> <p>DVOUKŘÍDLÉ, DĚLENÍ 1000/400</p> <p>KŘÍDLA PROSKLENNÁ ZE 3/4, CONNEX ČIRÉ,</p> <p>ROZMĚRY OTVORU</p> <p>VÝŠKA: 2450mm</p> <p>ŠÍŘKA: 1600mm</p> <p>VÝPLŇ Z XPS, ZÁVĚSY OCELOVÉ</p> <p>POVRCH I PROFIL PLAST</p> <p>BARVA: BARVA POBLÍŽ RAL 5010 Enziánová modrá</p> <p>DODÁVKA SPOLEČNĚ SE ZÁRUBNÍ</p> <p>DLE SYSTÉMU DODAVATELE DVEŘÍ</p>		P
----	--	--	---

P: 1 ks stejného typu dveří v rámci projektu

OZN. DVEŘÍ	POPIS VÝROBKU	SCHÉMA	PRAVÉ/LEVÉ
D3	<p>DVEŘE INTERIÉROVÉ DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ</p> <p>JEDNOKŘÍDLÉ, PLNÉ</p> <p>ROZMĚRY OTVORU VÝŠKA: 1900mm ŠÍŘKA: 900mm SNÍŽENÝ PROFIL</p> <p>POŽÁRNÍ ODOLNOST EW-C30DP3</p> <p>VÝPLŇ PROTIPOŽÁRNÍ, ZÁVĚSY OCELOVÉ POVRCH Z CPL 0,8mm</p> <p>BARVA: BARVA POBLÍŽ RAL 5010 Enziánová modrá</p> <p>DODÁVKA SPOLEČNĚ S PROTIPOŽÁRNÍ OCELOVOU ZÁRUBNÍ ZÁRUBEŇ Z PLECHU tl. 1,5mm S POLODRÁŽKOU</p>		P

P: 1 ks stejného typu dveří v rámci projektu

D3	<p>DVEŘE INTERIÉROVÉ DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ</p> <p>JEDNOKŘÍDLÉ, PLNÉ</p> <p>ROZMĚRY OTVORU VÝŠKA: 2020mm ŠÍŘKA: 700mm</p> <p>VOŠTINOVÁ VÝPLŇ, ZÁVĚSY OCELOVÉ POVRCH Z CPL 0,8mm</p> <p>BARVA: BARVA POBLÍŽ RAL 5010 Enziánová modrá</p> <p>DODÁVKA SPOLEČNĚ S OCELOVOU ZÁRUBNÍ ZÁRUBEŇ Z PLECHU tl. 1,5mm S POLODRÁŽKOU</p>		P
----	---	--	---

P: 2 ks stejného typu dveří v rámci projektu

D3	<p>DVEŘE INTERIÉROVÉ DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ</p> <p>JEDNOKŘÍDLÉ, PLNÉ</p> <p>ROZMĚRY OTVORU VÝŠKA: 2020mm ŠÍŘKA: 800mm</p> <p>VOŠTINOVÁ VÝPLŇ, ZÁVĚSY OCELOVÉ POVRCH Z CPL 0,8mm</p> <p>BARVA: BARVA POBLÍŽ RAL 5010 Enziánová modrá</p> <p>DODÁVKA SPOLEČNĚ S OCELOVOU ZÁRUBNÍ ZÁRUBEŇ Z PLECHU tl. 1,5mm S POLODRÁŽKOU</p>		L
----	---	--	---

L: 2 ks stejného typu dveří v rámci projektu

D3	<p>DVEŘE INTERIÉROVÉ DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ</p> <p>JEDNOKŘÍDLÉ, PLNÉ</p> <p>ROZMĚRY OTVORU VÝŠKA: 2020mm ŠÍŘKA: 1000mm</p> <p>VOŠTINOVÁ VÝPLŇ, ZÁVĚSY OCELOVÉ POVRCH Z CPL 0,8mm OSAZENO MADLY PRO VOZÍČKÁŘE</p> <p>BARVA: BARVA POBLÍŽ RAL 5010 Enziánová modrá</p> <p>DODÁVKA SPOLEČNĚ S OCELOVOU ZÁRUBNÍ ZÁRUBEŇ Z PLECHU tl. 1,5mm S POLODRÁŽKOU</p>		L
----	--	--	---

L: 1 ks stejného typu dveří v rámci projektu

OZN. DVEŘÍ	POPIS VÝROBKU	SCHÉMA	PRAVÉ/LEVÉ
D3	<p>DVEŘE INTERIÉROVÉ DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ PRO SDK PŘÍČKY</p> <p>JEDNOKŘÍDLÉ, PLNÉ</p> <p>ROZMĚRY OTVORU VÝŠKA: 2020mm ŠÍŘKA: 700mm</p> <p>VOŠTINOVÁ VÝPLŇ, ZÁVĚSY OCELOVÉ POVRCH Z CPL 0,8mm</p> <p>BARVA: BARVA POBLÍŽ RAL 5010 Enziánová modrá</p> <p>DODÁVKA SPOLEČNĚ S OCELOVOU ZÁRUBNÍ ZÁRUBEŇ Z PLECHU tl. 1,5mm S POLODRÁŽKOU</p>		L

L: 2 ks stejného typu dveří v rámci projektu

D4	<p>DVEŘE INTERIÉROVÉ - SANITÁRNÍ</p> <p>JEDNOKŘÍDLÉ, PLNÉ</p> <p>ROZMĚRY KŘÍDLA VÝŠKA: 2000mm STANDARDNÍ ŠÍŘKA: 600mm</p> <p>DŘEVOTŘÍSKA S BAREVNÝM, LAMINOVANÝM POVRCHEM TLOUŠŤKA PANELŮ: 25 MM</p> <p>KONSTRUKCE: PROFILY Z ELOXOVANÉHO HLINÍKU, PŘÍPADNĚ LAKOVANÉ NEBO NEREZOVÉ NOHY: VÝŠKOVĚ NASTAVITELNÉ NEREZOVÉ NEBO HLINÍKOVÉ VÝŠKA 150 MM PANTY: HLINÍKOVÉ NEBO NEREZOVÉ ZAVÍRÁNÍ: NEREZ NEBO HLINÍKOVÁ KLIKA S WC ZÁMKEM</p> <p>BARVA: BARVA POBLÍŽ RAL 5010 Enziánová modrá</p>		P
----	--	--	---

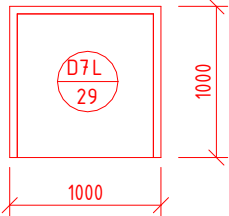
P: 4 ks stejného typu dveří v rámci projektu

D5	<p>DVEŘE VCHODOVÉ S PLASTOVÝM RÁMEM</p> <p>JEDNOKŘÍDLÉ, PLNÉ, S NADVĚTLÍKEM VÝŠKY 300mm KOMPLETNÍ VÝROBEK $U_{max}=1,2$ W/m²K, MIN. PĚTIKOMOROVÝ PROFIL ZASKLENÍ ČÍRÉ IZOLAČNÍ DVOJSKLO $U_{gmax}=1,0$ W/m²</p> <p>KULATÝ PRŮZOR PR.250mm V KŘÍDLE</p> <p>ROZMĚRY OTVORU VÝŠKA: 2350mm ŠÍŘKA: 1000mm</p> <p>BEZPEČNOSTNÍ PROTI VNIKUTÍ TŘÍDY P1A, PLASTOVÝ ZASKLÍVACÍ RÁMEČEK, KOVÁNÍ CELOOVBODOVÉ BEZPEČNOSTNÍ PODKLADNÍ Purenit, BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK, HLINÍKOVÝ PŘECHODOVÝ PROFIL</p> <p>BARVA: PLNÁ BARVA POBLÍŽ RAL 1014, PASTELOVÁ</p>		P
----	--	--	---

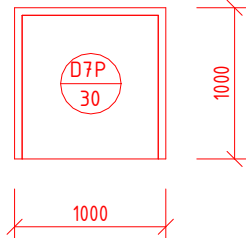
P: 1 ks stejného typu dveří v rámci projektu

D6	<p>DVEŘE VCHODOVÉ S PLASTOVÝM RÁMEM</p> <p>JEDNOKŘÍDLÉ, PLNÉ KOMPLETNÍ VÝROBEK $U_{max}=1,2$ W/m²K, MIN. PĚTIKOMOROVÝ PROFIL</p> <p>ROZMĚRY OTVORU VÝŠKA: 2250mm ŠÍŘKA: 1100mm</p> <p>BEZPEČNOSTNÍ PROTI VNIKUTÍ TŘÍDY P1A, PLASTOVÝ ZASKLÍVACÍ RÁMEČEK, KOVÁNÍ CELOOVBODOVÉ BEZPEČNOSTNÍ PODKLADNÍ Purenit, BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK, HLINÍKOVÝ PŘECHODOVÝ PROFIL</p> <p>BARVA: PLNÁ BARVA POBLÍŽ RAL 1014, PASTELOVÁ</p>		P
----	--	--	---

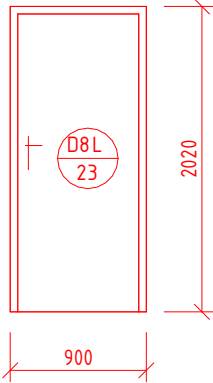
P: 1 ks stejného typu dveří v rámci projektu

OZN. DVEŘÍ	POPIS VÝROBKU	SCHÉMA	PRAVÉ/LEVÉ
D7	DVEŘE EXTERIÉROVÉ, DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLÉ PRKENNÉ, MODŘÍN, LAKOVANÝ, TL.25, SVLAKY ROZMĚRY OTVORU VÝŠKA: 1000mm ŠÍŘKA: 1000mm KOVÁNÍ OCELOVÉ, ZÁVĚSY DO OCELOVÉHO RÁMU - PROFILY L50X50/5 PO OBVODU, POZINK PENTLICE NA ZÁMEK		L

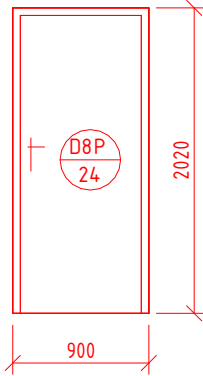
L: 1 ks stejného typu dveří v rámci projektu

D7	DVEŘE EXTERIÉROVÉ, DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLÉ PRKENNÉ, MODŘÍN, LAKOVANÝ, TL.25, SVLAKY ROZMĚRY OTVORU VÝŠKA: 1000mm ŠÍŘKA: 1000mm KOVÁNÍ OCELOVÉ, ZÁVĚSY DO OCELOVÉHO RÁMU - PROFILY L50X50/5 PO OBVODU, POZINK PENTLICE NA ZÁMEK		P
----	---	---	---

P: 1 ks stejného typu dveří v rámci projektu

D8	DVEŘE INTERIÉROVÉ DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ PRO POUŽITÍ DO SDK JEDNOKŘÍDLÉ, KŘÍDLA MAJÍ PROSKLENNÝ PROUŽEK ZE 3/4, CONNEX ČIRÉ, ROZMĚRY OTVORU VÝŠKA: 2020mm ŠÍŘKA: 900mm POŽÁRNÍ ODOLNOST EW-C30DP3 VÝPLŇ PROTIPOŽÁRNÍ, ZÁVĚSY OCELOVÉ POVRCH Z CPL 0,8mm BARVA: BARVA POBLÍŽ RAL 5010 Enziánová modrá DODÁVKA SPOLEČNĚ S PROTIPOŽÁRNÍ OCELOVOU ZÁRUBNÍ ZÁRUBEŇ Z PLECHU tl. 1,5mm S POLODRÁŽKOU		L
----	---	---	---

L: 1 ks stejného typu dveří v rámci projektu

D8	DVEŘE INTERIÉROVÉ DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ PRO POUŽITÍ DO SDK JEDNOKŘÍDLÉ, KŘÍDLA MAJÍ PROSKLENNÝ PROUŽEK ZE 3/4, CONNEX ČIRÉ, ROZMĚRY OTVORU VÝŠKA: 2020mm ŠÍŘKA: 900mm POŽÁRNÍ ODOLNOST EW-C30DP3 VÝPLŇ PROTIPOŽÁRNÍ, ZÁVĚSY OCELOVÉ POVRCH Z CPL 0,8mm BARVA: BARVA POBLÍŽ RAL 5010 Enziánová modrá DODÁVKA SPOLEČNĚ S PROTIPOŽÁRNÍ OCELOVOU ZÁRUBNÍ ZÁRUBEŇ Z PLECHU tl. 1,5mm S POLODRÁŽKOU		P
----	---	---	---

P: 1 ks stejného typu dveří v rámci projektu

OZN. DVEŘÍ	POPIS VÝROBKU	SCHÉMA	PRAVÉ/LEVÉ
D8	<p>DVEŘE INTERIÉROVÉ DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ</p> <p>JEDNOKŘÍDLÉ, KŘÍDLA MAJÍ PROSKLENNÝ PROUŽEK ZE 3/4, CONNEX ČIRÉ,</p> <p>ROZMĚRY OTVORU VÝŠKA: 2070mm ŠÍŘKA: 1000mm</p> <p>VOŠTINOVÁ VÝPLŇ, ZÁVĚSY OCELOVÉ POVRCH Z CPL 0,8mm</p> <p>BARVA: BARVA POBLÍŽ RAL 5010 Enziánová modrá</p> <p>DODÁVKA SPOLEČNĚ S OCELOVOU ZÁRUBNÍ ZÁRUBEŇ Z PLECHU tl. 1,5mm S POLODRÁŽKOU</p>		L

L: 4 ks stejného typu dveří v rámci projektu

D8	<p>DVEŘE INTERIÉROVÉ DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ</p> <p>JEDNOKŘÍDLÉ, KŘÍDLA MAJÍ PROSKLENNÝ PROUŽEK ZE 3/4, CONNEX ČIRÉ,</p> <p>ROZMĚRY OTVORU VÝŠKA: 2070mm ŠÍŘKA: 1000mm</p> <p>VOŠTINOVÁ VÝPLŇ, ZÁVĚSY OCELOVÉ POVRCH Z CPL 0,8mm</p> <p>BARVA: BARVA POBLÍŽ RAL 5010 Enziánová modrá</p> <p>DODÁVKA SPOLEČNĚ S OCELOVOU ZÁRUBNÍ ZÁRUBEŇ Z PLECHU tl. 1,5mm S POLODRÁŽKOU</p>		P
----	---	--	---

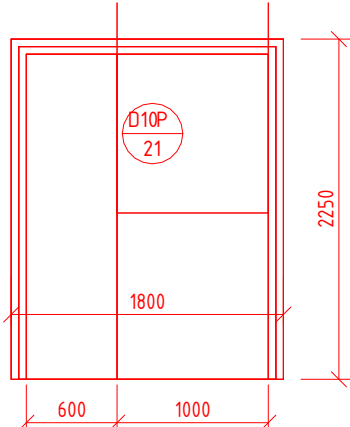
P: 4 ks stejného typu dveří v rámci projektu

D8	<p>DVEŘE INTERIÉROVÉ DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ</p> <p>JEDNOKŘÍDLÉ, PLNÉ</p> <p>ROZMĚRY OTVORU VÝŠKA: 2070mm ŠÍŘKA: 1100mm</p> <p>POŽÁRNÍ ODOLNOST EW-C30DP3</p> <p>VÝPLŇ PROTIPOŽÁRNÍ, ZÁVĚSY OCELOVÉ POVRCH Z CPL 0,8mm</p> <p>BARVA: BARVA POBLÍŽ RAL 5010 Enziánová modrá</p> <p>DODÁVKA SPOLEČNĚ S PROTIPOŽÁRNÍ OCELOVOU ZÁRUBNÍ ZÁRUBEŇ Z PLECHU tl. 1,5mm S POLODRÁŽKOU</p>		P
----	--	--	---

P: 1 ks stejného typu dveří v rámci projektu

D9	<p>DVEŘE TEPELNĚ IZOLAČNÍ S PLASTOVÝM RÁMEM</p> <p>JEDNOKŘÍDLÉM SE ŠIKMÝM NADPRAŽÍ - ATYP KOMPLETNÍ VÝROBEK $U_{max}=1,2$ W/m²K, MIN. PĚTIKOMOROVÝ PROFIL ZASKLENÍ ČIRÉ IZOLAČNÍ DVOJSKLO $U_{gmax}=1,0$ W/m²,</p> <p>ROZMĚRY OTVORU VÝŠKA: 2050mm ŠÍŘKA: 1000mm</p> <p>POŽÁRNÍ ODOLNOST EW-C30DP3 - VČETNĚ RÁMY A PROFILU</p> <p>KOVÁNÍ CELOOBVODOVÉ BEZPEČNOSTNÍ</p> <p>BARVA: BARVA POBLÍŽ RAL 5010 Enziánová modrá</p>		P
----	--	--	---

P: 2 ks stejného typu dveří v rámci projektu

OZN. DVEŘÍ	POPIS VÝROBKU	SCHÉMA	PRAVÉ/LEVÉ
D10	<p>DVEŘE VCHODOVÉ S PLASTOVÝM RÁMEM</p> <p>DVOUKŘÍDLÉ, PLNÉ, DĚLENÍ 1000/600</p> <p>KOMPLETNÍ VÝROBEK $U_{max}=1,2$ W/m²K, MIN. PĚTIKOMOROVÝ PROFIL</p> <p>ZASKLENÍ ČÍRÉ IZOLAČNÍ DVOJSKLO $U_{gmax}=1,0$ W/m²,</p> <p>ROZMĚRY OTVORU</p> <p>VÝŠKA: 2250mm</p> <p>ŠÍŘKA: 1800mm</p> <p>BEZPEČNOSTNÍ PROTI VNIKUTÍ TŘÍDY P1A, PLASTOVÝ ZASKLÍVACÍ RÁMEČEK, KOVÁNÍ CELOOVBODOVÉ BEZPEČNOSTNÍ PODKLADNÍ PURENIT, BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK, HLINÍKOVÝ PŘECHODOVÝ PROFIL</p> <p>BARVA: PLNÁ BARVA POBLÍŽ RAL 1014, PASTELOVÁ</p>		P

P: 1 ks stejného typu dveří v rámci projektu

REFERENČNÍ OBRÁZKY UVAŽOVANÉHO ŘEŠENÍ

