



LEGENDA NOVÝCH MATERIÁLŮ:

- ZDIVO Z CIHEL PLNÝCH PÁLENÝCH, PEVNOST P15, NA MALTU MC10
- ZDIVO Z AKUSTICKÝCH CIHELNÝCH BLOKŮ P+D, TL. 190 mm, PEVNOST P15, NA MALTU MC10, R_w≥40B (-2;-6)
- ZDIVO PŘÍČKOVÉ NENOSNÉ Z CIHELNÝCH BLOKŮ P+D, TL. 80 mm, PEVNOST P10, NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY

LEGENDA ZTUŽUJÍCÍCH VĚNCŮ:

BUDOU PROVEDENY VĚNCE VÝTAHOVÉ ŠACHTY VE TŘECH ÚROVNÍCH.
V ÚROVNI STROPU NAD 1. NP; NAD 2.NP A NA VRCHOLU ŠACHTY POD PZD DESKY.
VĚNCE BUDE ŠALOVANÝ, NA CELOU ŠÍŘI STĚNY ŠACHTY TJ. 300 RESP. 450 mm A VÝŠKY 200 mm.
BETON C25/30 HUTNĚNÝ, VÝZTUŽ VODOROVNÁ 6x Ø18 mm, SVISLÁ TRMINKY Ø8 mm PO 200 mm.

LEGENDA PŘEKLADŮ:

- SETAVA: 3x UPN 160, DL. 3,9 m, 1 KUS
- SETAVA: 4x UPN 160, DL. 1,5 m, 5 KUSŮ
- SETAVA: 2x KERAMICKÝ PŘEKLAD 70x238x1250 mm, 1 KUS
- KERAMICKÝ PŘEKLAD 70x238x1250 mm, 3 KUSY
- SETAVA: 4x UE 200, DL. 6,0 m, 1 KUS
- SETAVA: 4x UE 200, DL. 5,0 m, 1 KUS
- 1x IPN 160, DL. 1,95 m, 1 KUS

PŘED OBJEDNÁNÍM RESP. ZAHÁJENÍM VÝROBY OCELOVÝCH NOSNÍKŮ PŘEMĚŘIT SKUTEČNOU DÉLKU NA STAVBĚ!

LEGENDA DVEŘÍ:

- DVEŘE INTERIÉROVÉ, KONSTRUKCE: MDF RÁM OPLÁŠTĚNÝ HDF DESKOU S DTD VÝPLNÍ, POKROVOVÁ ÚPRAVA: LAMINOVANÉ, ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, ZÁMEK PZ (CYLINDRICKÝ), KOVÁNÍ ŠTÍTKOVÉ, PLNÉ, PRAVÉ, 1 KUS
- DVEŘE INTERIÉROVÉ, KONSTRUKCE: MDF RÁM OPLÁŠTĚNÝ HDF DESKOU S DTD VÝPLNÍ, POKROVOVÁ ÚPRAVA: LAMINOVANÉ, ZÁRUBEŇ OCELOVÁ, ZÁMEK WC, KOVÁNÍ ŠTÍTKOVÉ, PLNÉ, LEVÉ, VE SPODNÍ ČÁSTI VĚTRACÍ MŘÍŽKA 109x200 mm, 3 KUSY
- DVEŘE INTERIÉROVÉ, KONSTRUKCE: MDF RÁM OPLÁŠTĚNÝ HDF DESKOU S DTD VÝPLNÍ, POKROVOVÁ ÚPRAVA: LAMINOVANÉ, ZÁRUBEŇ UPRAVENÁ STÁVAJÍCÍ, ZÁMEK PZ (CYLINDRICKÝ), KOVÁNÍ ŠTÍTKOVÉ, PLNÉ, PRAVÉ, 1 KUS

NOVÉ I STÁVAJÍCÍ MĚNĚNÉ DVEŘE BUDOU DOPLNĚNY INFORMAČNÍMI CEDULKAMI S VYMĚNITELNÝM OBSAHEM

LEGENDA OKEN:

- OKNO PLASTOVÉ, OTEVÍRACÍ A SKLAPĚCÍ, ZASKLENÍ TROJITĚ ČÍRÉ, VNITŘNÍ PARAPET LAMINO-BÍLÝ, BARVA RÁMU Z INT. BÍLÁ, Z EXT. DLE INVESTORA U_w≤0,80 W/m²K, PAROTĚSNÁ A PAROPROPUSTNÁ PÁSKA, 2 KUSY
- OKNO PLASTOVÉ, OTEVÍRACÍ, ZASKLENÍ TROJITĚ ČÍRÉ, VNITŘNÍ PARAPET LAMINO-BÍLÝ, BARVA RÁMU Z INT. BÍLÁ, Z EXT. DLE INVESTORA U_w≤0,80 W/m²K, PAROTĚSNÁ A PAROPROPUSTNÁ PÁSKA, 2 KUSY

Zodp. projektant Ing. Petr Dědič	Vypracoval Ing. Petr Dědič	Kreslil Ing. Petr Dědič	P.R.I. P.R.I. s.r.o. Ulřichova 1423 Benešov u Prahy projekt realizace inženýring 256 01	Číslo paré:
St.úřad: Jesenice	Obec: Jesenice	K.ú.: Jesenice u Rakovníka		
Investor: Středočeský kraj, Zborovská 11, Smíchov 150 21, Praha 5			Formát: A1	
Stavební úpravy a vestavba výtahu v čp. 63 – ZŠs a PrŠ Jesenice, okr. Rakovník			Stupeň: DPS	
			Datum: 06/2019	
			Zak. číslo: 13/2019	
			Měřítko: 1:50	
Obsah: D.1			Arch. číslo: č. výkresu 13/2019	7
NOVÝ STAV PŮDORYS 3.NP				