



LEGENDA MATERIÁLU

STAVAJÍCÍ PRVKY
 STAVAJÍCÍ KONSTRUKCE

NOVÉ PRVKY

- ŽELEZOBETON MONOLITICKÝ – DLE SKLADĚB KONSTRUKCÍ
- PROSTÝ BETON, SLABĚ VYZTUŽENÝ BETON – DLE SKLADĚB KONSTRUKCÍ
- ZDIVO POROTHERM 25 SK PROFÍ DRYFIX, NA ZDICI PĚNU POROTHERM DRYFIX
- ZDIVO POROTHERM 25 AKU SYM NA MVS
- ZDIVO POROTHERM 30 PROFÍ DRYFIX, NA ZDICI PĚNU POROTHERM DRYFIX
- DOZDVKY – TVAROVKY YTONG, NA SYSTÉMOVOU MALTU
- SÍK PRÍČKY V KVALITE KNAUF, DVOLITE OPLÁŠTĚNÍ

- LEHKÝ OBVODOVÝ PĚŠT – DLE SKLADĚB KONSTRUKCÍ
- TEPELNÁ IZOLACE – DLE SKLADĚB KONSTRUKCÍ
- ROSTLÝ TERÉN
- HUTNĚNÝ NÁSP
- STĚRKOPÍSEK, STĚRKODRT, FRAKCE DLE LEGENDY MATERIÁLU

POZNÁMKA:

- ZDĚNÉ A ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE JSOU KRESLENY A KÓTOVANY BEZ OMEK
- SERVISNÍ PŘÍSTUPY K TZB (VÝMĚNY FILTRŮ, VENTILY, ...) JSOU PODROBNĚ UVEDENY V PROFESNÍCH ČÁSTECH
- ZOBRAZENY JSOU OTVORY A PROSTUPY V NOSNÍCH KONSTRUKCÍCH VĚŠÍ NEŽ 80x80mm, MENŠÍ PROSTUPY JSOU UVAŽOVANÉ JAKO DODATEČNĚ VRTANÉ
- OZNAČENÉ SKLADBY VIZ SAMOSTATNÁ SLOŽKA "SKLADBY KONSTRUKCÍ"
- NAVRŽENÉ MATERIÁLY JE MOŽNÉ NAHRADIT JINÝMI ZA DODRŽENÍ SHODNÝCH TECHNICKÝCH VLASTNOSTÍ
- PŘOCHODKY A TECHNOLOGICKÉ ROZVODY ZABEDŇOVAT AŽ PO SCHVÁLENÍ SUBODÁVATELI PŘÍSLUŠNÝCH PROFESNÍCH ČÁSTÍ, BETONOVÉ KONSTRUKCE PŘEVÁDĚT V KOORDINACI S PROJEKTY PROFESÍ
- PŘESNÁ POLOHA A TYP SVÍTEL A LOKÁLNÍCH PODLEDKOVÝCH DESEK VIZ. PROJEKT INTERIERU
- PŘESNÝ DRUH POVRCHŮ VIZ. D.1.1.50 SPECIFIKACE POVRCHŮ
- **PODROBNĚ ŘEŠENÍ JEDNOTLIVÝCH MÍSTNOSTÍ VIZ. PROJEKT INTERIERU**

VEŠKERÉ MATERIÁLY A VÝROBY JE MOŽNÉ NAHRADIT JINÝMI ZA DODRŽENÍ PODMÍNKY STEJNÝCH ČI LEPŠÍCH TECHNICKÝCH VLASTNOSTÍ.

±0,000 = PODLAHA 1.NP (MÍSTNÍ VÝŠKOVÝ SYSTÉM)

INVESTOR: Kafí Invest s.r.o. Hlavní 318 250 64, Měšice IČO: 247 83 331	STAVBA: LOGISTICKÝ AREÁL MĚŠICE BUDOVA HLAVNÍHO SKLADU parc.č. st. 285, k.ú. MĚŠICE U PRAHY	STUPEŇ: PROJEDENÍ STAVBY	DATA: 04.2015
PROJEKTANT: LABOR 13 s.r.o. Dělnická 13 Praha 7 Holešovice tel: 608 02 01 66 email: info@labor13.cz	ARCH. NAVRHL: Ing. arch. MARTIN VOJÁSTEK Ing. arch. JAN VOJTECH Ing. JŘI BARDOUCĚ Ing. JŘI BARDOUCĚ	MĚRITKO: 1:50	FORMÁT: 10x A4
KOORDINÁTOR: Ing. RADEK BAŽOVSKÝ, FLIP SATRAFA	PŘÍLOHA: ŘEZ A-A 5.-7.NP	PŘÍLOHA: D.1.1.19b	