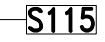


MĚŘÍTKO: 1:100



VZx	ŽELEZOBETONOVÉ PREFABRIKOVANÉ STŘEŠNÍ VAZNICE BETON min. C35/45 XC1, VÝZTUŽ 10 505 (R)
VAx	ŽELEZOBETONOVÉ PREFABRIKOVANÉ STŘEŠNÍ VAZNIKY BETON min. C45/55 XC1, VÝZTUŽ 10 505 (R)
ZTx	ŽELEZOBETONOVÉ PREFABRIKOVANÉ ZTUŽIDLA BETON min. C35/45 XC1, VÝZTUŽ 10 505 (R)
S10x	ŽELEZOBETONOVÉ PREFABRIKOVANÉ SLOUPY 400x400 mm, 400x500 mm, 500x500 mm BETON min. C35/45 XC1, VÝZTUŽ 10 505 (R)
KAx	ŽELEZOBETONOVÉ MONOLITICKÉ KALICHY BETON min. C30/37 XC4 XF1, VÝZTUŽ 10 505 (R)
PLx	ŽELEZOBETONOVÉ VRTANÉ PILOTY BETON min. C30/37 XC4 XF1 XA1, VÝZTUŽ 10 505 (R)
OVx	OCELOVÉ VÝMĚNY KOLEM OTVORŮ V OPLAŠTĚNÍ STĚNY OCEL S235

- NA STAVBĚ MUSÍ BÝT DODRŽOVÁNY VŠECHNY PRACOVNÍ, TECHNOLOGICKÉ A TECHNICKÉ POSTUPY A DOPORUČENÍ VÝROBCŮ JEDNOTLIVÝCH STAVEBNÍCH SYSTÉMŮ DLE ČSN A SOUVISEJÍCÍCH PŘEDPISŮ
- VE VÝKRESOVÉ DOKUMENTACI JSOU UVEDENY PROSTUPY A DŘÁŽKY ZNÁMÉ K DATU ZPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE
- VEŠKERÉ PROSTUPY, DŘÁŽKY, NIKY, CHRÁNICÍKY ATD. NUTNO KOORDINOVAT S PROJEKTY JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ
- TENTO VÝKRES NENAHRAŽUJE REALIZAČNÍ ANI VÝROBNÍ DOKUMENTACI DODAVATELE
- PRO VEŠKERÉ NOSNÉ KONSTRUKCE V OBJEKTU MUSÍ BÝT ZPRACOVÁNA REALIZAČNÍ A VÝROBNÍ DOKUMENTACE
- TA MUSÍ ZOHLEDŇOVAT POŽADAVKY STAVEBNÍ A KONSTRUKČNÍ ČÁSTI PROJEKTU, PŘP. POŽADAVKY DALŠÍCH PROFESÍ A ZÁVĚRY POŽÁRNÍ ZPRÁVY
- TATO DODAVATELSKÁ DOKUMENTACE BUDE PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY (OBJEDNÁNÍM MATERIÁLU) PŘEDLOŽENA K ODSOUHLASENÍ INVESTORŮ A GENERALNÍMU PROJEKTANTOVI
- ROZMĚRY VEŠKERÝCH PRVKŮ NUTNO OVĚŘIT PŘED VÝROBOU DLE SKUTEČNOSTI NA STAVBĚ
- V PŘÍPADĚ DALŠÍCH PROSTUPŮ KONTAKTOVAT NAŠÍ KANCELÁŘ
- V PŘÍPADĚ JAKÝCHKOLIV NEJASNOSTÍ KONTAKTOVAT PROJEKTANTA
- TECHNICKÁ ZPRÁVA JE NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

TENTO VÝKRES A JEHO DETAILY JSOU MAJETKEM ZHOTOVITELE A NESMÍ BÝT POUŽIT CELÝ ANI Z ČÁSTI BEZ PÍSEMNÉHO SOUHLASU (DLE ZÁKONA Č. 121/2000 Sb.)