



LEGENDA MATERIÁLŮ

 BETON C30/37 - XC1

 ŽELEZOBETON PÓDORYS/ŘEZ

BETON C30/37 - XC1
 CHRÁNĚNÉ KONSTRUKCE (VNITŘNÍ STĚNY, SLOUPEŽ, STŘEP)
 BETON C30/37 - XC2, XA1
 ZÁKLADOVÁ PASY A PARRY
 BETON C30/37 - XC2, XA1
 KONSTRUKCE VE STYKU SE ZEMINOU
 BETON C16/20 - X0
 PODKLADNÍ BETON

POZNÁMKY

- H.H. – HORNÍ HRANA, S.H. – SPODNÍ HRANA.
- SLOŽENÍ A VLASTNOSTI BETONOVÉ SMĚSI UPRAVIT DLE STUPNĚ VLIVU PROSTŘEDÍ TECHNOLOGIEM!
- ROZMÍSTĚNÍ PRACOVNÍCH SPAR DLE NÁVRHU DODAVATELE PO ODSOULHASENÍ STATIKEM.
- VŠECHNY ROZVOZY A TRUBKOVÁNÍ PROVĚST DLE PROJEKTU JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ.
- JE ZAKÁZANÉ Z BŮVODŮ ROZVODŮ ZTI PŘEPŮSÍVAŤ LISOVÁNĚ BETONÁŘSKOU VÝŽIVOU.
- VŠECHNĚ PROSTUPY BUDOU UPŘESNĚNÝ VE VÝŠŠÍM STUPNĚ DOKUMENTACE. PROSTUPY MENŠÍ NEŽ 150mm NEJSOU V DOKUMENTACI ZNAČENY.
- VÝTAHOVÉ ŠACHTY PROVĚST Z HLEDISKÁ PŘESNOSTI DLE POŽÁDÁVKŮ DODATELŮ VÝTAHŮ.
- SCHODIŠTĚ BUDOU TVOŘENA PREFABRIKOVANÝMI SCHODIŠTOVÝMI RAMENY AUSTICKY ULOŽENÝMI NA STROPNÍ DESKY A MEZIPROSTÝ. AUSTICKÉ ULOŽENÍ PREFABRIKOVANÝCH RAMEN BUDĚ PROVĚDĚNO POMOCÍ NAPŘ. SCHÖCK TRONSOLE TYP F OSAZENÝCH DO OZUBŮ MONOLITICKÉ DESKY

- POVRCHOVÉ ÚPRAVY BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ BUDOU UPRAVENY DLE ARCHITECTONICKO-STAVEBNÍ ČÁSTI PD, NEBO BUDOU PROVĚDĚNY VE KVALITĚ POTŘEBNÉ PRO PŘÍSLUŠNÉ SKLADBY PLÁŠTŮ A PODLAH. TAM, KDE JE POŽÁDÁVANO ZKOSNĚNÍ ROHŮ BUDĚ VLOŽEN DO BEŽNĚNÍ PŘÍSLUŠNÝ PRVK 20/20 (SLOUPEŽ, PRVKY Z POHLEDOVÉHO BETONU), DOSTAČNĚ PROFILY BUDOU V PŘÍPADĚ POŽÁDÁVKY POHLEDOVÉHO BETONU, NEBO KVOUÍ AGRESIVNĚ PROSTŘEDÍ BETONOVÉ.
- PŘED BETONÁŘÍ KONSTRUKCÍ MUSÍ BÝT PROVĚDĚNA PŘÍPRAVA PRO TRASY ELEKTROINSTALACÍ, ZEMĚNĚ A DO BEŽNĚNÍ BUDOU VLOŽENY ZÁMĚČNĚ VÝROBY A PROPOJOVACÍ PRVKY (POŽÁDÁRA A VYLAMOVACÍ TRNY).
- PŘI NEJISTOTÁCH KONTAKTOVAT PROJEKTANTA
- Z VÝKRESU NEODMĚROVATI
- NEJEDNAT SE O PROVÁDĚCÍ ANI VÝROBNÍ DOKUMENTACI KONSTRUKCE

Tato dokumentace slouží jako podklad k zadávací dokumentaci pro výběr zhotovitele

OBLADNATEL: Píseňské městské dopravní podniky	Píseňské městské dopravní podniky, a.s. Denisovo náměstí 920/12 301 00 Píseň - Východní Předměstí
spoluzakladatel: METROPROJEKT Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 217/66 120 00 Praha 2 tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz	spoluzakladatel: Mott MacDonald CZ, spol. s r.o. Národní 984/15 110 00 Praha 1 tel.: +420 221 412 800 www.mottmac.com

IHP: Ing. Jan Kočí tel: 296 154 401 Skupet: DPS	REKONSTRUKCE VOZOVNY SLOVANY Píseň, Slovanská alej 35
---	---

Zpracovatelka y owar: Aqile Na Váňské 286/4, 190 00 Praha 9 tel: 781 930 416, www.aqile.cz	Název část díla: E. Stavební část - stavební soubory SOD III Provozně-administrativní budova (PAB) E.1 <i>E.1 Objekt pozemních staveb</i>	Spoluzakladatel: Ing. Zdeněk Šulc V20/2038 11/2019 16xM4 1:50	Spoluzakladatel: SO PAB 04/2 Stavebně-konstrukční řešení TVAR 2.NP	Značka: - Číslo přílohy: 006
--	--	---	--	---------------------------------------