

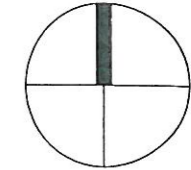
- LEGENDA:**
- NAVRHOVANÁ STAVBA=TRVALÝ ZÁBOR
 - OKOLNÍ BUDOVY
 - DOČASNÝ ZÁBOR STAVBY - PRO CELOU DÉLKU KONÁNÍ STAVBY
 - DOČASNÝ ZÁBOR STAVBY - KRÁTKODOBÝ - PRO ZHOTOVENÍ PŘÍPOJKY NN
 - HRANICE OCHRANNÉHO PÁSMO METRA LINKY C

- SÍŤE:**
- | | |
|------------------|---------------------|
| STÁVAJÍCÍ | NOVÉ |
| VODOVOD | KANALIZACE JEDNOTNÁ |
| ZEMNÍ PLYN | SILNOPROUD NN |
| SDĚLOVACÍ VEDENÍ | |

- POPIS:**
- ① STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKA KANALIZACE, KT DN200 - délka 9m
 - ② STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKA PLYNU PE d25-délka 3m, DO CHODNÍKU VYMÍSTĚN NOVÝ UZÁVĚR PLYNU
 - ③ REKONSTRUOVANÁ PŘÍPOJKA VODY, PE d63 - délka stávající části 2,4 m, nové části 1,5m
 - ④ ROZSAH NOVÉ UPRAVENÉHO VJEZDU
 - ⑤ PŮVODNÍ VJEZD DO OBJEKTU
 - ⑥ PŮVODNÍ PŘÍPOJKOVÁ SKŘÍŇ SS102 NAHRAZENA ROZPÍNAČÍ SKŘÍŇÍ SR502
 - ⑦ STÁVAJÍCÍ TRAFOSTANICE PRE - TS 75
 - ⑧ NOVÁ PŘÍPOJKA NN Z TRAFOSTANICE TS 75 -vedena pod chodníkem, 2x AYKY 3x240+120 - délka 60m
 - ⑨ NOVÁ PŘÍPOJKA SLABOPROUDU (DATOVÁ) - OPTICKÝ KABEL SINGLEMODE, délka 10m

±0,000 = 186,7 m.n.m Bpv
 výška atiky +27,20=213,90
 vystupující konstrukce max. +28,6=215,3

CHODNÍKOVÝ PÁS V ROZSAHU DLOUHODOBÉHO ZÁBORU STAVBY BUDE ZBAVEN POVRCHU (ASFALTOVÝ KRYT) A PŘED UKONČENÍM STAVBY BUDE REKONSTRUOVÁN DLE MĚSTSKÝCH STANDARDŮ=KAMENNÁ MOZAIKA
 DOČASNÝ ZÁBOR STAVBY BUDE Z OBOU SMĚRŮ OZNAČEN INFORMAČNÍMI TABULEMI A DOPRAVNÍMI ZNAČKAMI C4a a C4b
 PROTĚJŠÍ STRANA KOMUNIKACE BUDE OPATŘENA ZNAČKAMI B28 S DODATKOVÝMI TABULEMI E8a A E8c
 POVRCHOVÉ ZNAKY, UZÁVÍRAČÍ ARMATURY apod. INŽ. SÍŤI V BLÍZKOSTI STAVENIŠTĚ BUDOU PO CELOU DOBU TRVÁNÍ STAVBY PŘÍSTUPNÉ A OVLADATELNÉ.
 STAVBY ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ BUDOU V PODOBĚ UNIFIKOVANÝCH BUNĚK A ZAŘÍZENÍ (CHEMICKÉ WC 2x, PLECHOVÁ BUNKA 2x, MOBILNÍ SPRCHA) - VŠECHNY UMÍSTĚNY V RÁMCI VLASTNÍHO ZÁBORU STAVBY.
 PŘEDPOKLÁDÁ SE INSTALACE VĚŽOVÉHO JEŘÁBU VÝŠKY cca 35m



ÚPRAVA SMĚRNÉ ČÁSTI ÚZEMNÍHO PLÁNU SÍDELNÍHO ÚTVARU HL. M. PRAHY
 schváleného ZHMP dne 9.9.1999 usnesením č. 10/05 19 -11- 2013
 ve znění změny Z 1000/00

vydané Opatřením obecné povahy č. 6/2009 s účinností od 12.11.2009
 Hlavní město Praha
 odbor stavební a územního plánu
 Jungmannova 36/29
 111 21 Praha 1

číslo U 1162/2013

| | | | | | | | |
|---|---|------------------------|------------------|------------------------|-------|--------------|----|
| ARCHITEKTONICKO PROJEKČNÍ ATELIER VINOHRADSKÁ 112, 130 00 PRAHA 3 TEL/FAX: +420 267 313,8 VIN 112 a.s. IČO: 282 20 488 www.ikav112.cz | HP | ING. J. HAMPL | HLAVNÍ PROJEKANT | ING. ARCH. JAN ŘEŘICHA | | | |
| | HLAVNÍ ARCHITEKT | ING. ARCH. JAN ŘEŘICHA | ARCHITEKT | | | | |
| | ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ČÁSTI | ING. ARCH. JAN ŘEŘICHA | VYPRACOVAL | ING. ARCH. JAN ŘEŘICHA | | | |
| INVESTOR | ASTRENAX TRADE s.r.o. | DATUM | BŘEZEN 2013 | ZAKÁZKOVÉ Č. | 1204 | ČÍSLO PRÁRE | |
| ADRESA | Point of Pobřežní Pobřežní 10, Praha 8, Karlín | STUPEŇ | DUR | NAHRAZUJE Č. | | | |
| OBSAH | KOORDINAČNÍ SITUACE | ČÁST DOKUMENTACE | F1 | FORMÁT | 2x A4 | ČÍSLO VÝPISU | 03 |
| | | STAVEBNÍ OBJEKT | | MĚŘÍTKO | 1:250 | | |