



HARTSTAV
IČO: 68432518
Kotlina 6, 431 51 Klášterec nad Ohří
tel.: +420 734 600 190
hartstav@mol.cz
www.hartstav.wbs.cz

INVESTOR:
Úřad MČ Praha-Šeberov, K Hrnčířům 160
149 00 Praha 4 – Šeberov

SLAVBA: SANAČNÍ PRÁCE BUDOUcíHO NÁMĚSTÍ ODSTRAŇOVÁNÍ STAVEB

V.K.U. ŠEBEROV

PŘÍLOHA:

ORIENTAČNÍ SITUACE

STUPEN:
STUDIE PRO VÝBĚR DODAVATELE

PROFESSE: _____

AS _____

ODP.PROJEKTANT:
JIRÍ ZAVADIL

REȘITE:

DATUM: 19/05/2017

MĚŘÍTKO: 1:500

FORMAT:	A3
---------	----

PŘÍLOHA: C 01

<p> ① </p>	<p> ② </p>
-------------------	-------------------

- SO 01 PLECHOVÉ PARKOVACÍ STÁNÍ, výška 3100 mm – odstavení, aby nevidilo dočasné příjezdové cesty na pozemek p.č. 116/1 v k.ú. Sebeřov – nová parkovací úprava ca. 42,9 m²
 SO 02 ZDĚNÝ OBJEKT – DÍLNA SÁTKY KANCELÁŘ SOCIÁLNÍ ZÁSTAVBY, výška 4850 mm ažesková krytina – odstavení ca. 150 m² – odstavení max. do hloubky 500 mm die budoucí niveleny zemní plátné viz výkres pasparty objektu A1.B ing. Gabriela Palánkové 12/2011
 SO 03 ZÁSTAVBA UNIKOVACÍHO VÝŠKA 3150 mm – odstavení max. do hloubky 500 mm die budoucí niveleny zemní plátné celková délka 34 m
 SO 04 GARÁŽ – SYSTÉ ZDĚNÉ K-CE VAPENČOVANÉHO OMÍTKA PLECHOVÁ KRYTINA BETONOVÁ PODLAŽNÍ VÝŠKA 2250 mm – odstavení max. do hloubky 500 mm die budoucí niveleny zemní plátné viz výkres pasparty objektu K1. ing. Gabriela Palánkové 12/2011
 SO 05 KAMENNÝ PILOT, výška 3000 mm sířka 500 mm – odstavení max. do hloubky 500 mm die budoucí niveleny zemní plátné celková délka 34 m
 SO 06 BETONOVÁ DESKA odřad výška 200 mm 1,89 m² – odstavení max. do hloubky 500 mm die budoucí niveleny zemní plátné
 SO 07 SKLADOVŠTĚ, výška 1800 mm 300 mm, celková délka ca. 18,1 m – odstavení max. do hloubky 500 mm die budoucí niveleny zemní plátné
 SO 08 BETONOVÁ DESKA, výška 500 mm – odstavení max. do hloubky 500 mm die budoucí niveleny zemní plátné
 SO 09 PILOT – smíšené zdvo, výška 3000 mm, betonový základ do terénu 400 mm, sířka 400 mm, opevnění – odstavení max. do hloubky 500 mm die budoucí niveleny zemní plátné
 SO 10 PLECHOVÝ SKLAD, výška 3000 mm, betonový základ do terénu 400 mm, sířka 3650 mm, viz výkres pasparty stavby objektu K. ing. Gabriela Palánkové 12/2011 – odstavení max. do hloubky 500 mm die budoucí niveleny zemní plátné
 SO 11 BETONOVÉ PANELE VERTIKÁLNĚ VZTYČENÉ OSÁZENÉ DO OCELOVÉ K-CE 200 mm, výška 2200 mm – odstavení max. do hloubky 500 mm die budoucí niveleny zemní plátné
 SO 12A PILOT – smíšené zdvo, výška 3000 mm, sířka 700 mm, opevnění odstátní, odstavení max. do hloubky 500 mm die budoucí niveleny zemní plátné
 SO 12B PILOT – betonový základ výška do terénu 700 mm, sířka 550 mm, smíšené zdvo výška 2200, sířka 400 mm, opevnění – odstátní, odstavení max. do hloubky 500 mm die budoucí niveleny zemní plátné
 SO 13 DÍLNA 10 m – odstavení max. do hloubky 500 mm die budoucí niveleny zemní plátné
 SO 14 SPRCHOVÁ – odstavení max. do hloubky 500 mm die budoucí niveleny zemní plátné
 SO 15 PRÁGEM BUDOVY – odstátní za dozu státní ca 53,5 m² smíšeného zdvo – zachování PRIS die smíšeného, betonového a pro pozemek p.č. 116/1 – POUZITÍ STAVENŠTÍHO BECKYATLU – 43 m²
 ASFALT ODSYTRANOVÁNÍ – 1714 m², 150 mm, asfaltový kryt + 300 t OŘEZ odstavení max. do hloubky 500 mm die budoucí niveleny zemní plátné + kontrolní ověření v zakázkách místních státníků zateřovací žloutkou pro budoucí povrch, kdy bude jasná korektní povrch, kdy bude jasná korektní povrch viz skladby die CSN
 PANELE ODSYTRANOVÁNÍ DN 200 mm 840 m² odstavení do hloubky 500 mm die budoucí niveleny zemní plátné + kontrolní ověření v zakázkách místních státníků zateřovací žloutkou pro budoucí povrch, kdy bude jasná korektní povrch viz skladby die CSN
 BETON ODSYTRANOVÁNÍ – 232 m² odhad mrcosni 200 mm – odstavení do hloubky 500 mm die budoucí niveleny zemní plátné + kontrolní ověření v zakázkách místních státníků zateřovací žloutkou pro budoucí povrch, kdy bude jasná korektní povrch viz skladby die CSN
 SUT BET KONEC VÝŠE STADY DIE CSN
 SUT BET KONEC VÝŠE STADY DIE CSN
 + kontrolní ověření v zakázkách místních státníků zateřovací žloutkou pro budoucí povrch, kdy bude jasná korektní povrch viz skladby die CSN
 DEKATYEN PILOT ODSYTRANOVÁNÍ 41 m
 Stávající zeleň – zeleň plochy – odstavení ca. 134 m² odstavení do hloubky 500 mm die budoucí niveleny zemní plátné + kontrolní ověření v zakázkách místních státníků zateřovací žloutkou pro budoucí povrch, kdy bude jasná korektní povrch viz skladby die CSN
 VO stávající bude odstaveno – 3 lampy – plochy sítí nejsou známy
 Odstavení raleťových dřevin 5 ks, viz legenda
 Rez – asfaltim 63,0 m oddělení od ploch zelených (t. 150 mm asfalt)
 Vyřazení stávajících podlažních vestav asfaltový 300 m kryt 0,62mm
 Vyřazení výškových pole budoucí niveleny povrchu