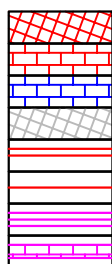


Projektant navrhuje provést podzemní kontejnery v počtu 4 ks, lze provést půlené kontejnery, tyto budou umístěny až za stávajícím chodníkem. Pro svoz bude proveden záliv - manipulační plocha u hrany komunikace.

Při stavbě budou učiněna opatření, aby nedošlo k poškození RTZ a dtto při opravě RTZ k ohrožení stavby podzemních kontejnerů. Vstup do šachty MOD01PLT musí být i při případných terénních úpravách zachován dle stávajícího stavu, tj. cca 100 mm nad terénem.



ZPEVNĚNÁ PLOCHA PRO NÁDOBY NA ODPAD
 ZPEVNĚNÁ POCHOZÍ PLOCHA
 ZPEVNĚNÁ POJÍŽDĚNÁ PLOCHA - Lity asfalt LA 11 40mm
 REZERVA PRO SKO - není součástí stavby
 BETONOVÁ OBRUBA SILNIČNÍ
 BETONOVÁ OBRUBA SADOVÁ
 UMĚLÁ VODÍCÍ LINIE
 VAROVNÝ PÁS



PLYN
 KANALIZACE
 VODA
 ELEKTRO VN
 SDĚLOVACÍ KABEL

PROJEKTANT

REINVEST

REINVEST spol. s r.o., K Novému Dvoru 897/66, 142 00 Praha 4



MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 12

Generála Šišky 2375/6, 143 00 Praha 4

AKCE

„Revitalizace ploch na umístění kontejnerů na tříděný odpad“

ČÍSLO PŘÍLOHY

C7.

ČÍSLO SOUPRAVY

C - SITUAČNÍ VÝKRESY

HLAVNÍ ING. PROJEKTU Ing. Marek Raška	KATASTR	ČÁST
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Jiří Sobol	STUPEŇ DPS	
PROJEKTANT	SOUŘ. SYSTÉM JTSK/BALT	DATUM 08/2025
KRESLIL	MĚŘITKO	VARIANTA
ZAMĚŘIL	POČET FORMÁTŮ 1A4	ČÍSLO ZAKÁZKY

PŘÍLOHA

**058 – Platónova
 (Platónova X Sokratova)**