



Projektant navrhuje zpevňnou plochu oplocenou zdí z gabionu (kompletně vyplněného). Zbylé místo lze použít pro rozšíření dopravní plochy. Zpevňená plocha je manipuláční - pro obsluhu kontejneru a obrátku vozidel. Odvodnění zpevňných ploch je příčným sklonem do vozovky a do stávajících ÚV. PLOCHA PRO KONTAJNERY JE V ÚROVNI CHODNIKU. Plocha SKO je v úrovni chodníku a není součástí stavby.

ZPEVNĚNÁ PLOCHA PRO NÁDOBY NA ODPAD - betonová dlažba 60mm

ZPEVNĚNÁ POCHOZÍ PLOCHA

ZPEVNĚNÁ POJÍŽDĚNÁ PLOCHA - asfaltový beton

REZERVA PRO SKO - není součástí stavby

BETONOVÁ OBRUBA SILNIČNÍ

BETONOVÁ OBRUBA SADOVÁ

UMĚLÁ VODÍČÍ LINIE

VAROVNÝ PÁS

PLYN

KANALIZACE

VODA

ELEKTRO VN

SDĚLOVACÍ KABEL

PROJEKTANT

REINVEST

MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 12
Generála Šišky 2375/6, 143 00 Praha 4

AKCE

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

ČÍSLO PŘÍLOHY

C21.

HLAVNÍ ING. PROJEKTU
Ing. Marek Raška

KATASTR

ČÁST

ČÍSLO SOUPRAVY

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT
Ing. Jiří Sobol

STUPEN

DPS

PROJEKTANT

SOUŘ. SYSTÉM
JTSKBALT

DATUM
08/2025

PŘÍLOHA
021-Pejevové

KRESLIL

MĚŘITKO

VARIANTA

ZAMĚŘIL

POČET FORMÁTŮ
2A4

ČÍSLO ZAKÁZKY