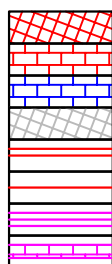


Projektant navrhuje zpevnění plochy zámkovou dlažbou. Ze tří stran bude provedena stěna z prefabrikovaných panelů (s výplní z tahokovu). Obruba oddělující chodník od vozovky bude sklopena na délku 2,0m. Stávající asfaltová plocha bude zrušena a doplněna komunikační zeleň. Odvodnění je příčným a podélným sklonem do uliční vpusti ve vozovce.



ZPEVNĚNÁ PLOCHA PRO NÁDOBY NA ODPAD - betonová dlažba 60mm  
 ZPEVNĚNÁ POCHOZÍ PLOCHA  
 ZPEVNĚNÁ POJÍŽDĚNÁ PLOCHA  
 REZERVA PRO SKO - není součástí stavby  
 BETONOVÁ OBRUBA SILNIČNÍ  
 BETONOVÁ OBRUBA SADOVÁ  
 UMĚLÁ VODÍCÍ LINIE  
 VAROVNÝ PÁS



PLYN  
 KANALIZACE  
 VODA  
 ELEKTRO VN  
 SDĚLOVACÍ KABEL

|   |  |  |
|---|--|--|
| <div>PROJEKTANT</div> <div>REINVEST</div> <div>REINVEST spol. s r.o., K Novému Dvoru 897/66, 142 00 Praha 4</div> |  | <div></div> <div>MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 12</div> <div>Generála Šišky 2375/6, 143 00 Praha 4</div> |
| AKCE  |  |  |
| „Revitalizace ploch na umístění kontejnerů na tříděný odpad“  |  |  |
| HLAVNÍ ING. PROJEKTU<br>Ing. Marek Raška  |  | ČÁST   |
| ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT<br>Ing. Jiří Sobol   |  |  |
| STUPEŇ<br>DPS   |  | C - SITUAČNÍ VÝKRESY   |
| PROJEKTANT  |  |  |
| SOUŘ. SYSTÉM<br>JTSK/BALT   |  | DATUM<br>08/2025   |
| KRESLIL   |  | PŘÍLOHA<br>095 – Otradovická<br>(Otradovická X Písnická)   |
| MĚŘITKO   |  |  |
| ZAMĚŘIL   |  | ČÍSLO ZAKÁZKY  |
| POČET FORMÁTŮ<br>1A4  |  |  |
| ČÍSLO PŘÍLOHY<br>C11.   |  |  |
| ČÍSLO SOUPRAVY  |  |  |