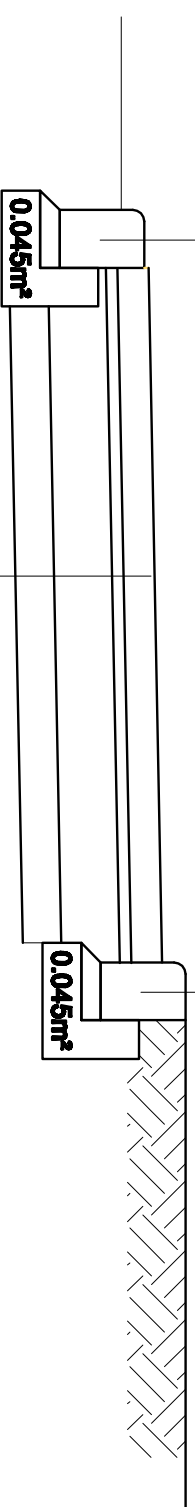




krawężnik betonowy 15x22x100 cm
na ławie betonowej z oporem
wyniesiony 3 cm ponad nawierzchnię

krawężnik betonowy 15x22x100 cm
na ławie betonowej z oporem
wyniesiony 6 cm ponad nawierzchnię



1. Kostka betonowa grafitowa - gr. 8 cm
2. Podsypka cem.-piask. w 1:4 - gr. 3 cm
3. Kruszywo stab. mechanicznie gr. 15 cm
4. Kruszywo stab. cementem $R_m=1.5$ Mpa - gr. 10 cm

Projekt budowlany (wykonawczy)		 Miejski Zarząd Dróg ul. Zamenhofa 2b 63-400 Ostrow Wielkopolski	
 PPID Kasalka ul. Staroprzygodzka 25, 63-400 Ostrow Wielkopolski tel. 607 335 657, 505 281 941		AutoCAD Civil 3D - 3x3-45362590, 360-65304697, 366-46618286 Numer projektu - 446/16 16 lut. 2016-2016	
Ulica Budowlanych w Ostrowie Wielkopolskim - chodnik od ul. Zębcowskiej do ul. Okopowej, ścieżka rowerowa od ul. Staroprzygodzkiej do ul. Zębcowskiej oraz zatoka parkingowa		luty 2016r. 4.0	
PRZEKROJE NORMALNE SKALA 1:50		mgr inż. Marcin Kasalka WKP/0305/P/OOD/11	
PROJEKTANT			
ASYSTENCI	inż. Rafał Bober mgr inż. Tomasz Dryjański		