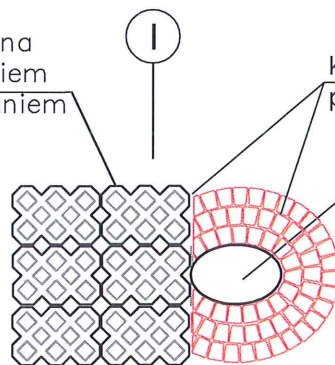


Szczegół obudowy wlotu i wylotu rowu krytego/przepustu pod zjazdem

płyta ażurowa eko meba na
ziemi urodzajnej z wypełnieniem
otworów humusem i obsianiem
nasionami traw



kostka brukowa betonowa gr 6 cm / nostalit/ na
podsypce cementowo piaskowej 1:4

wylot/wlot/ przepustu

ZARZĄDZANIE I DORADZTWO
BUDOWNICTWO LĄDOWE
mgr inż. Andrzej Klecha
Mielec, ul. Orzeszkowej 14
tel. (017) 773 50 81
e-mail: aklecha@powiat.mielec.pl

Przedmiot: **DOKUMENTACJA PROJEKTOWA**

Wykonanie projektu peronu przystankowego pod wiatę przystankową przy drodze
gminnej nr 103 405 Trześń - Wola Chorzelowska - Szydłowiec dz. ewid. 799 (na
wysokości działki 807/1) obęb 45 Trześń

Nazwa opracowania. Skala

Szczegół obudowy wlotu/wylotu rowu krytego . Skala 1:50

Branża

Projektant

Drogowa

mgr inż. Beata Barszcz

nr upr. PDK/0086/POOD/10

Data wykonania; marzec 2015r

Nr rys.