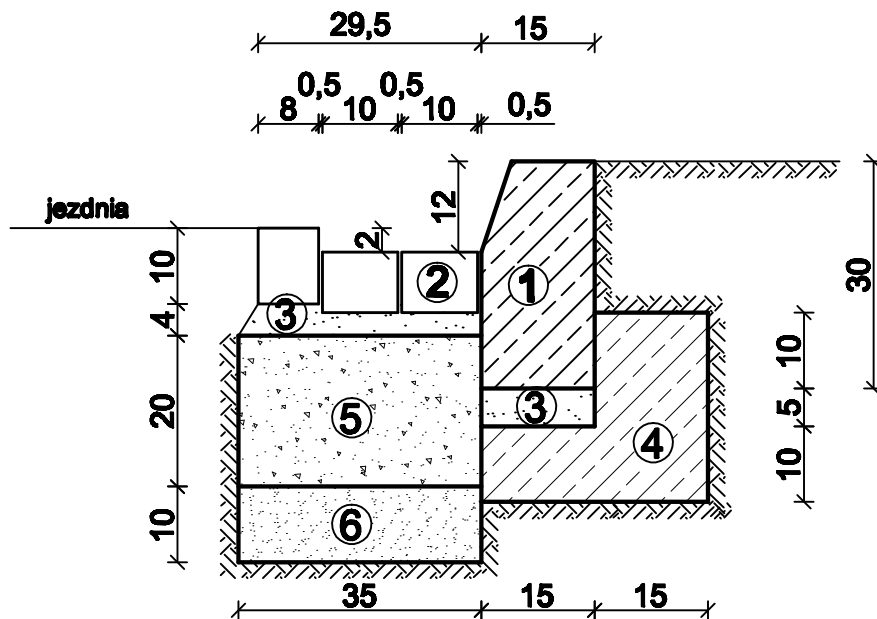


Szczegół ścieku przykrawężnikowego skala 1:10



LEGENDA:

- 1- krawężnik betonowy 15 x 30 x 100cm
- 2- kostka betonowa 8 x 10 x 20cm
- 3- podsypka piaskowo - cementowa 1:4
- 4- ława z betonu B15
- 5- 20 cm podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie (zastępczo chudy beton)
- 6-10cm - warstwa odsączająco-odcinająca z piasku

Projekty Budowy Dróg Organizacji Ruchu i Nadzory - Magdalena Cichoń 71-666 Szczecin ul. Świętoborzców 4/42			
Nazwa:	Przebudowa ul. Nadmorskiej w Trzęsaczu.		
Tytuł rysunku:	Szczegół ścieku przykrawężnikowego	skala: 1:50	Nr rys.: 7
Projektowała:	Bożena Cichoń	Upr 438/Sz/94	maj 2008r.
Opracowanie:	inż. Ryszard Liegmann mgr inż. Magdalena Cichoń	Upr 107/Sz/94	