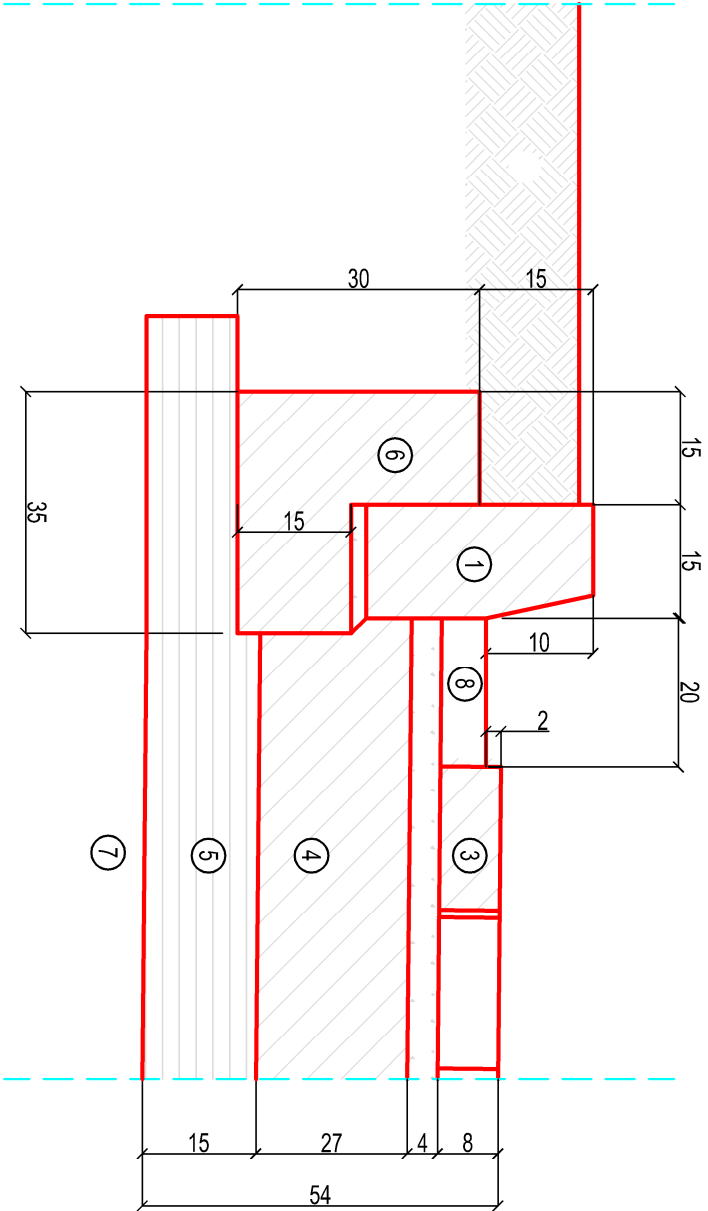


Szczegół A

SKALA 1:10

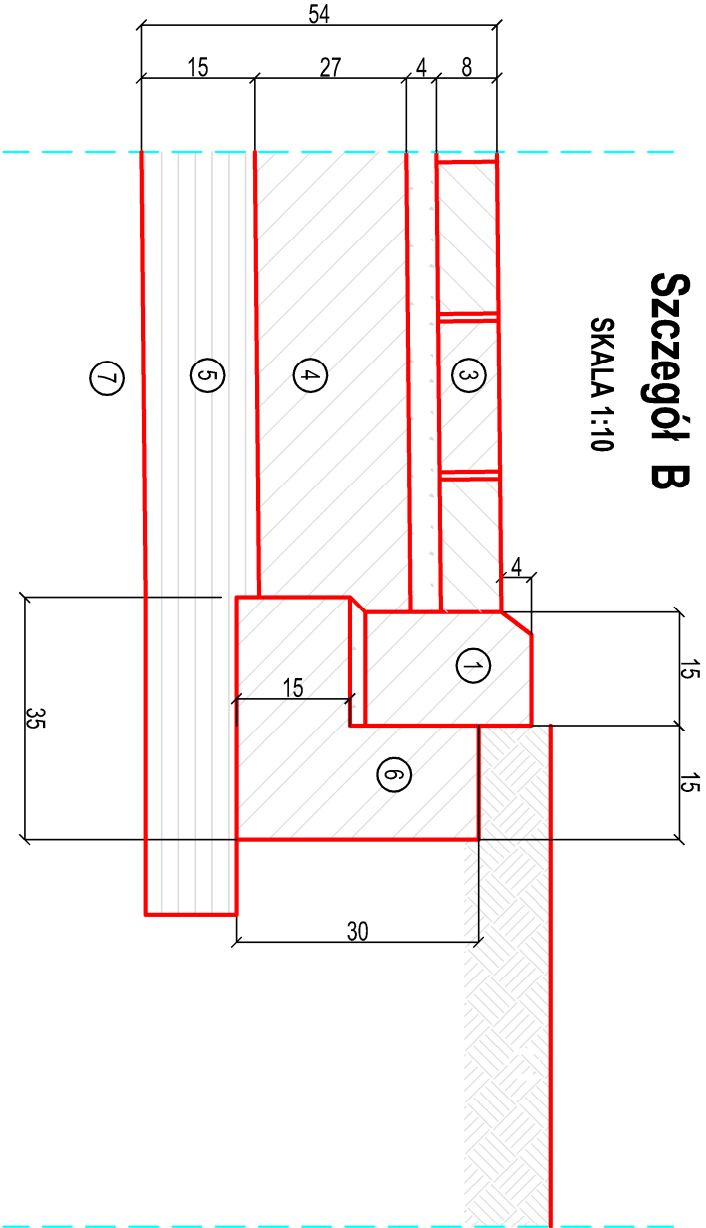


OZNACZENIA:

- Krawężnik uliczny o wymiarach 15x30x100 cm z betonu wibroprasowanego ustawiony na podsypce cementowo-piaskowej 1:4
- Opornik o wymiarach 12x25x100 cm z betonu wibroprasowanego ustawiony na podsypce cementowo-piaskowej 1:4
- Warstwa ścierna z kostki brukowej betonowej, klasy 50, grubości 8 cm koloru szarego ułożona na podsypce grubości 4 cm z mieszanki cementowo-piaskowej 1:4 o szczeliinach wypełnionych piaskiem 0/2 mm
- Podbudowa zasadnicza z chudego betonu wykonana zgodnie z normą PN-S-96013: 1997 "Drogi samochodowe. Podbudowa z chudego betonu. Wymagania i badania" o  $R_m=6-9$  MPa
- Podbudowa pomocnicza. Stabilizacja cementem o  $R_m=\min. 2,5$  MPa wykonana zgodnie z normą PN-S-96012: 1997 "Drogi samochodowe. Podbudowa i ulepszone podłoże z gruntu stabilizowanego cementem".
- Ława z betonu klasy C12/15 wg normy PN-EN 206-1: 2003 "Beton cz. 1 Wymagania, właściwości, produkcja"
- Istniejące podłoże gruntowe , zagęszczone do wskaźnika  $I_s=1$
- Ściek przykrawężnikowy

Szczegół B

SKALA 1:10



Biurowiec Rzecznictwa i Ekonomii Środowiska CODEX Sądowski i Wspólnicy Spółka Jawna  
63-000 Środa Wilko. ul. Stachury 9 tel.: +48 61 622 91 20 fax: +48 61 622 91 21 sadowski@codex.pl www.codex.pl

Przedsiębiorstwo: Budowa punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych wraz z niezbędną infrastrukturą dla Gminy Czarńków w miejscowości Gajewo

Stadium dokumentacji: Projekt budowlany

Tytuł rysunku: SZCZEGÓŁY KONSTRUKCJE- A,B

Nr rys.: D-03

Funkcja: Imię i nazwisko: Specjalność: Numer uprawnień: Podpis: Skala: 1:10

Projektował: tech. Hieronim Krzysztofiak drogowa 191/87/PW Branża: DROGOWA

Sprawił: mgr inż. Marek Macedulski drogowa WKP/0077/POOD/14 Data: wrzesień 2016