

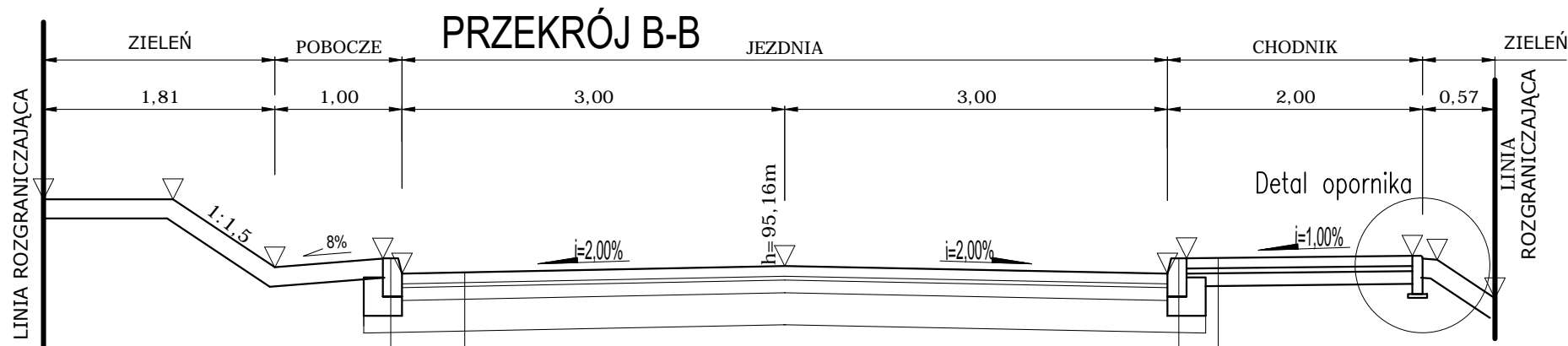
Krawężnik betonowy, szary 15x30cm.
Ława betonowa C12/15 z oporem o wymiarach 30x15+15x15cm.

Warstwa ścieralna z kostki betonowej koloru szrego o grubości 8cm.
podsypka piaskowo-cementowa grubości 3cm
Podbudowa zasadnicza z mieszanki kruszywa niezwiązanego 0-31,5mm o grubości 15cm.
Ulepszone podłoże z mieszanki kruszywa związanego hydraulicznie cementem klasy C1,5/2,0 wytworzonego w wytwórni betonów ($R_m=2,5\text{MPa}$) o grubości 25cm.

Krawężnik betonowy obniżony, szary 15x22cm.
Ława betonowa C12/15 z oporem o wymiarach 30x15+15x15cm.

Opornik betonowy, szary 12x25cm.
Ława betonowa C8/10 z oporem o wymiarach 27x15+15x15cm.

Kostka betonowa, bezfazowa, koloru grafitowego grubości 8cm
Podsypka cementowo-piaskowa 1:4 grubości 4cm
Podbudowa zasadnicza z mieszanki kruszywa niezwiązanego 0-31,5mm o grubości 15cm.
Ulepszone podłoże z mieszanki kruszywa związanego hydraulicznie cementem klasy C1,5/2,0 wytworzonego w wytwórni betonów ($R_m=2,5\text{MPa}$) o grubości 10cm.



Krawężnik betonowy, szary 15x30cm.
Ława betonowa C12/15 z oporem o wymiarach 30x15+15x15cm.

Warstwa ścieralna z kostki betonowej koloru szrego o grubości 8cm.
podsypka piaskowo-cementowa grubości 3cm
Podbudowa zasadnicza z mieszanki kruszywa niezwiązanego 0-31,5mm o grubości 15cm.
Ulepszone podłoże z mieszanki kruszywa związanego hydraulicznie cementem klasy C1,5/2,0 wytworzonego w wytwórni betonów ($R_m=2,5\text{MPa}$) o grubości 25cm.

Krawężnik betonowy, szary 15x30cm.
Ława betonowa C12/15 z oporem o wymiarach 30x15+15x15cm.

Kostka betonowa, bezfazowa, koloru szarego grubości 8cm
Podsypka cementowo-piaskowa 1:4 grubości 4cm
Ulepszone podłoże z mieszanki kruszywa związanego hydraulicznie cementem klasy C1,5/2,0 wytworzonego w wytwórni betonów ($R_m=2,5\text{MPa}$) o grubości 10cm.

Przekroje normalne drogi
Skala 1:50



PRACOWNIA PROJEKTOWA
PAWEŁ PRACZYK SP. Z O.O.
ul. Duńska 17
64-100 LESZNO

Projektant drogi: mgr inż. Paweł Praczyk

Uprawnienia budowlane do projektowania
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
bez ograniczeń, nr upr. 91/98/Lo

Sprawdzający drogi: mgr inż. Agata Pawlikowska

Uprawnienia budowlane do projektowania
w specjalności drogowej
bez ograniczeń, upr nr 222/DOS/08

Opracował/
Asystent proj.: Marta Wolna

Skala: 1:50

Data: 12.2017

Obiekt:
BUDOWA DROGI GMINNEJ W UL. KOCHANOWSKIEGO
WRAZ Z ELEMENTAMI DROGOWYMI I INFRASTRUKTURĄ
DZIAŁKI NR EWID. 2866/3, 208/27, 208/8, 208/26, 209/2,
209/4, 210/26, 211/34, 212/53, 212/54 OBRĘB EWID. 0001 GOSTYŃ
JEDN. EWID. 300402_4 GOSTYŃ - MIASTO

Inwestor:
GMINA GOSTYŃ
RYNEK 2
63-800 GOSTYŃ

Rysunek:
Przekroje normalne drogi

Rys. nr: 4

Strona: