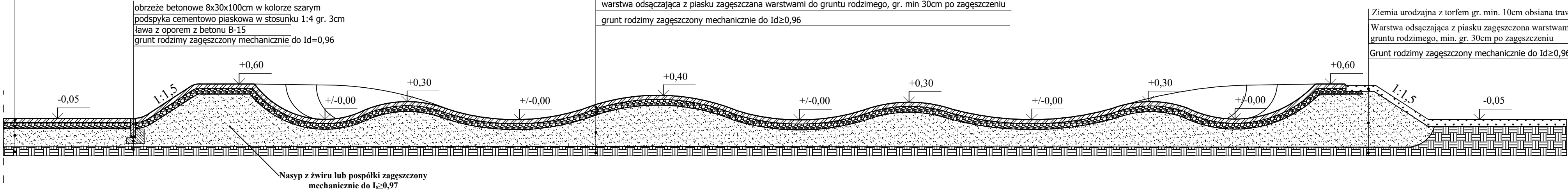


warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC8 KR 1-2 gr. 7cm
skropienie emulsją asfaltową w ilości 0,8 kg/m²
warstwa kruszywa łamanego, naturalnego twardego o frakcji 0-31,5mm gr. 10cm po zagęszczeniu
warstwa odsączająca z piasku zagęszczana warstwami do gruntu rodzimego, gr. min 30cm po zagęszczeniu
grunt rodzimy zagęszczony mechanicznie do Id≥0,96



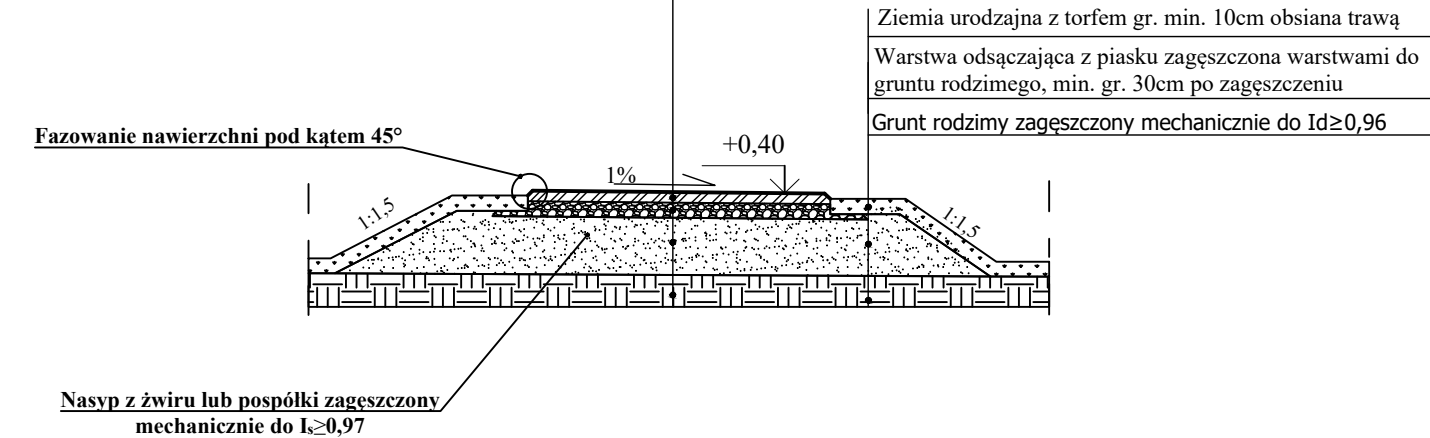
warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC8 KR 1-2 gr. 7cm
skropienie emulsją asfaltową w ilości 0,8 kg/m²
warstwa kruszywa łamanego, naturalnego twardego o frakcji 0-31,5mm gr. 10cm po zagęszczeniu
warstwa odsączająca z piasku zagęszczana warstwami do gruntu rodzimego, gr. min 30cm po zagęszczeniu
grunt rodzimy zagęszczony mechanicznie do Id≥0,96

Ziemia urodzajna z torfem gr. min. 10cm obsiana trawą
Warstwa odsączająca z piasku zagęszczona warstwami do gruntu rodzimego, min. gr. 30cm po zagęszczeniu
Grunt rodzimy zagęszczony mechanicznie do Id≥0,96

PRZEKRÓJ F-F

Skala 1:50

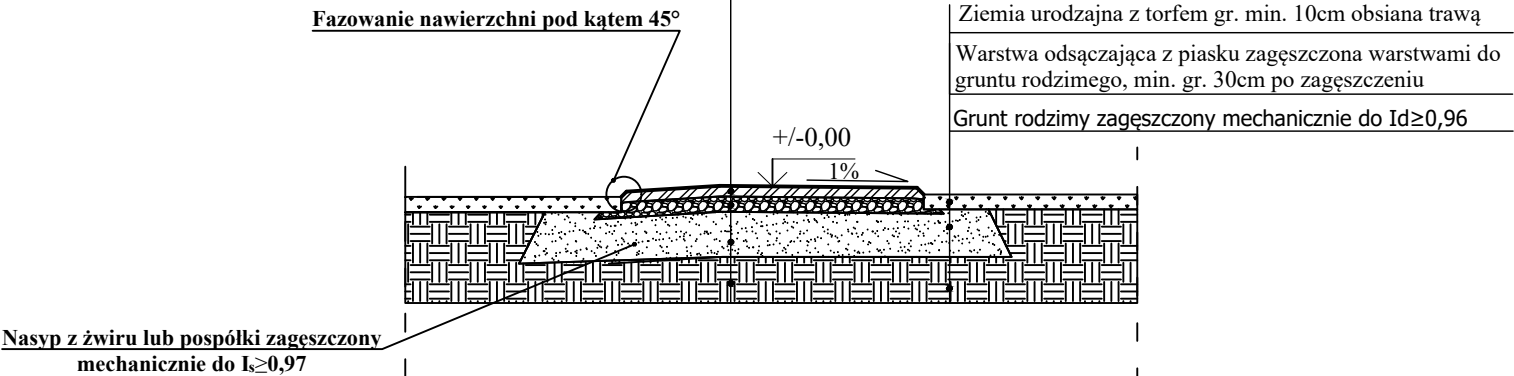
warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC8 KR 1-2 gr. 7cm
skropienie emulsją asfaltową w ilości 0,8 kg/m²
warstwa kruszywa łamanego, naturalnego twardego o frakcji 0-31,5mm gr. 10cm po zagęszczeniu
warstwa odsączająca z piasku zagęszczana warstwami do gruntu rodzimego, gr. min 30cm po zagęszczeniu
grunt rodzimy zagęszczony mechanicznie do Id≥0,96



PRZEKRÓJ G-G

Skala 1:50

warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC8 KR 1-2 gr. 7cm
skropienie emulsją asfaltową w ilości 0,8 kg/m²
warstwa kruszywa łamanego, naturalnego twardego o frakcji 0-31,5mm gr. 10cm po zagęszczeniu
warstwa odsączająca z piasku zagęszczana warstwami do gruntu rodzimego, gr. min 30cm po zagęszczeniu
grunt rodzimy zagęszczony mechanicznie do Id≥0,96



PRACOWNIA PROJEKTOWANIA
BUDOWNICTWA
I NADZORU BUDOWLANEGO
INZ BUD
ul. Długońska 22, 87-300 Brodnica
TEL. 577 666 197, 696 375 410
NIP 874-154-18-22
REGON 340825237

Investor / Adres
GMINA MIASTA BRODNICA
ul. Kamionka 23
87-300 Brodnica

Projekt / Obiekt
**BUDOWA SINGLETRACK Z ELEMENTAMI
PUMPTACK**

Adres inwestycji
Brodnica; działka nr 2547/4; 197/4; 197/6; 2547/3; 2197/3;
2284/2; 2284/3; 2197/2; 2203/1; 2284/1; 2547/5; 2197/4;
197/5 ; Obiekt: 0001; jedn. ewid. 040201_1 Brodnica

Rysunek / Temat / Treść
Przekrój E-E; Przekrój F-F; Przekrój G-G

Projektant	Imię i Nazwisko	Podpis i pieczęć
mgr inż.	Lukasz Liński spr. bud. nr KLP/0003/POOC/12 nr KPOIR KLP/BO/0193/10	
Asystent	inż. arch.	Hubert Kostański
Asystent	mgr inż.	Magdalena Zuchowska
Asystent	inż.	Dagnara Dobies

Faza:	Branża:	SKALA:	DATA:
Projekt techniczny: wykonawczy	BUDOWLANA	1:50	listopad 2023r.

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE
Przedmiotowy projekt/utwór architektoniczny jest chroniony prawem autorskim zgodnie z art. 1 i następną Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dnia 4 lutego 1994 roku (Dz.U. nr 24 poz.83 z 23 lutego 1994 r.)