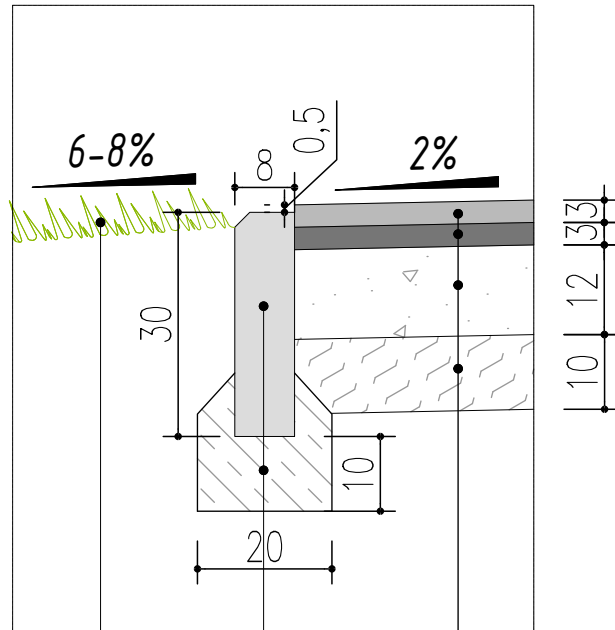


szczegół "A" skala 1:10

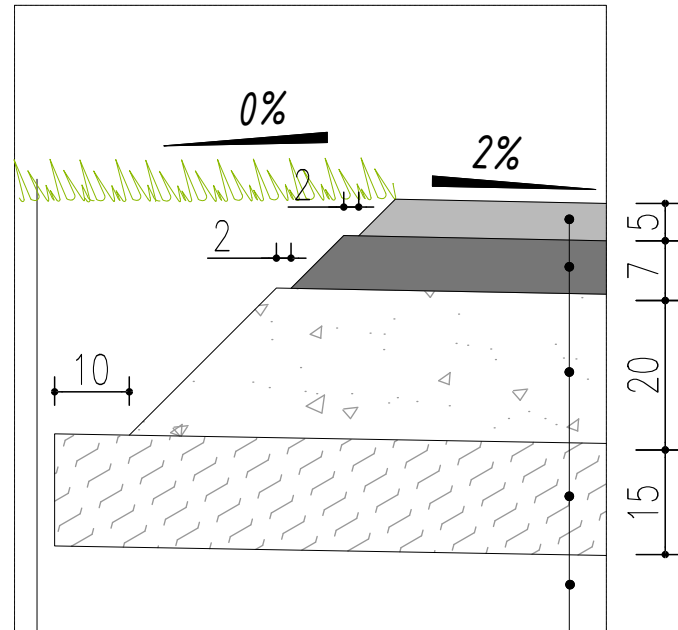


Warstwa ścierna ACSS 50/70	- grub. 3cm
Warstwa wiążąca AC8W 50/70	- grub. 3cm
Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej 0/31,5 mm, C90/3, GA75, stabilizowanej mechanicznie	- grub. 20cm
Mieszanka piaskowo-cementowa C1,5/2	- grub. 15cm
Istn. podłoże gruntowe doprowadzone do G1	

Obrzeże betonowe 8x30cm
Ława betonowa z oporem z betonu C12/15 - grub. 10cm

Pobocze gruntowe ulepszone ziemią obsianą mieszką traw - grub. 15cm

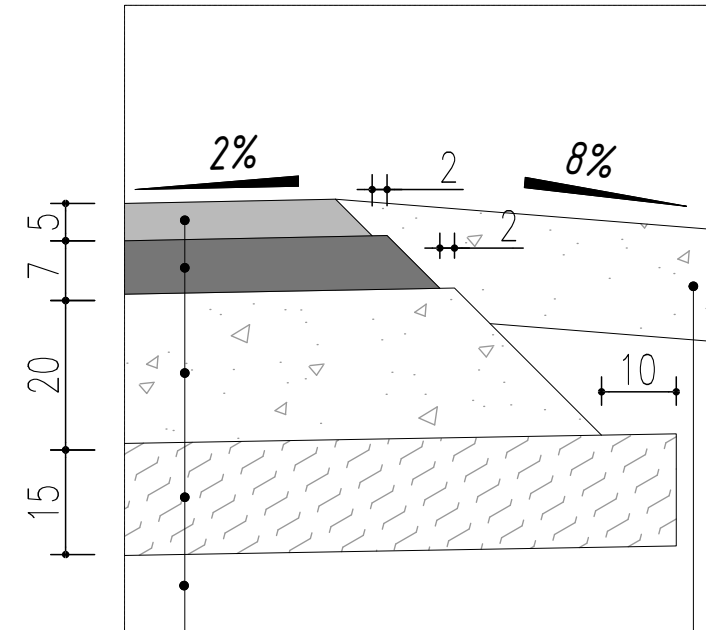
szczegół "B" skala 1:10



Warstwa ścierna AC11S 50/70	- grub. 5cm
Warstwa wiążąca AC16W 35/50	- grub. 7cm
Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej 0/31,5mm, C90/3, GA75	- grub. 20cm
Mieszanka piaskowo-cementowa C1,5/2	- grub. 15cm
Istn. podłoże gruntowe doprowadzone do G1	

Pobocze gruntowe ulepszone ziemią obsianą mieszką traw - grub. 15cm

szczegół "C" skala 1:10



Pobocze gruntowe ulepszone z mieszanki niezwiązanej 0/31,5mm, C90/3, GA75 - grub. 15cm

Warstwa ścierna AC11S 50/70	- grub. 5cm
Warstwa wiążąca AC16W 35/50	- grub. 7cm
Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej 0/31,5mm, C90/3, GA75	- grub. 20cm
Mieszanka piaskowo-cementowa C1,5/2	- grub. 15cm
Istn. podłoże gruntowe doprowadzone do G1	

PARAMETRY TECHNICZNE DROGI GMINNEJ:

- droga jednojezdniowa dwukierunkowa,
- nawierzchnia jezdni drogi gminnej z betonu asfaltowego AC11S,
- klasa drogi gminnej - "D" (dojazdowa),
- szerokość jezdni drogi gminnej - 3,50m,
- szerokość jezdni w ciągu mijanki - 5,00m,
- długość mijanki - 25m (30m w obrębie skrzyżowań),
- skosy wyjazdowe i wjazdowe 1:2,
- szerokość poboczy gruntowych ulepszonych - 2x0,75m,
- kategoria ruchu KR 1-2,
- obciążenie 115kN,

PARAMETRY TECHNICZNE DROGI ROWEROWEJ:

- szerokość jezdni drogi rowerowej - 2,00 m,
- szerokość poboczy gruntowych ulepszonych - 2x0,5m,
- nawierzchnia drogi rowerowej z betonu asfaltowego ACSS,
- pochylenie poprzeczne jezdni drogi rowerowej 2,0%,

BIURO DROGOWE
"TRASA"
mgr inż. Wojciech Przyłucki

69-110 Rzepin, ul. Konwaliowa 1
kom. 692481085
NIP 926-146-46-02 REGON 211264483
email: b.d.trasa@gmail.com

PROJEKT: **„BUDOWA DROGI GMINNEJ NR 005203F (UL. SPORTOWA) I DROGI ROWEROWEJ WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ W M. SŁUBICE”**

RYSUNEK: **PRZEKROJE NORMALNE SKALA 1:50**
SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE SKALA 1:10

BRANŻA:	DROGOWA	uprawnienia:	data podpis:	nr rys.
PROJEKTANT	mgr inż. Wojciech Przyłucki	upr. proj. nr	01.2021	3
BRANŻY DROGOWEJ:		LB50019/POC00107 w specj. drogowej		

DATA: STYCZEŃ 2021