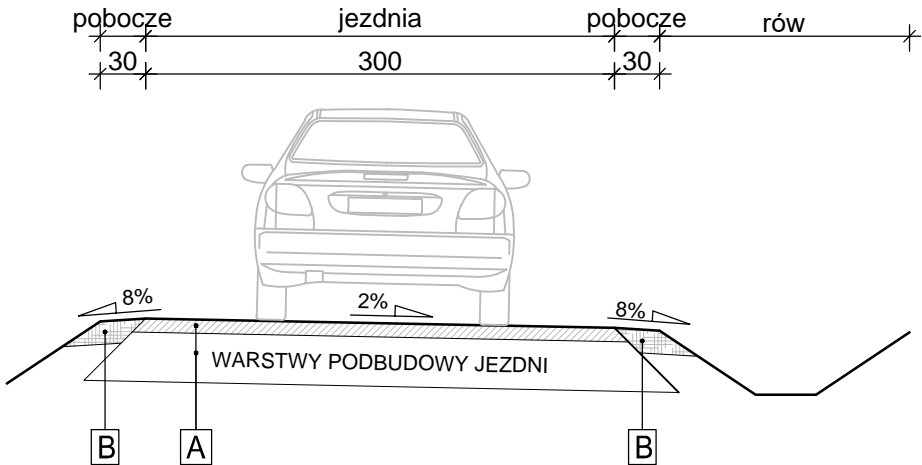


STAN PIERWOTNY
Przekrój konstrukcyjny

km 0+000,0 - 0+240,0
skala 1:50



A Konstrukcja jezdni

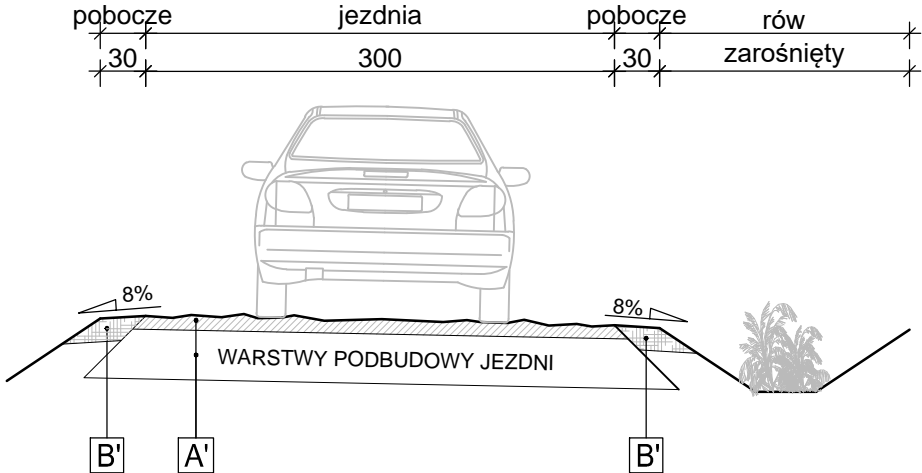
- ~20cm Nawierzchnia z mieszanki cementowej
- ~30cm Warstwy podbudowy jezdni

B Konstrukcja pobocza

- ~10cm Nawierzchnia z kruszywa łamanego/naturalnego,

STAN ISTNIEJĄCY
Przekrój konstrukcyjny

km 0+000,0 - 0+240,0
skala 1:50



A' Konstrukcja jezdni

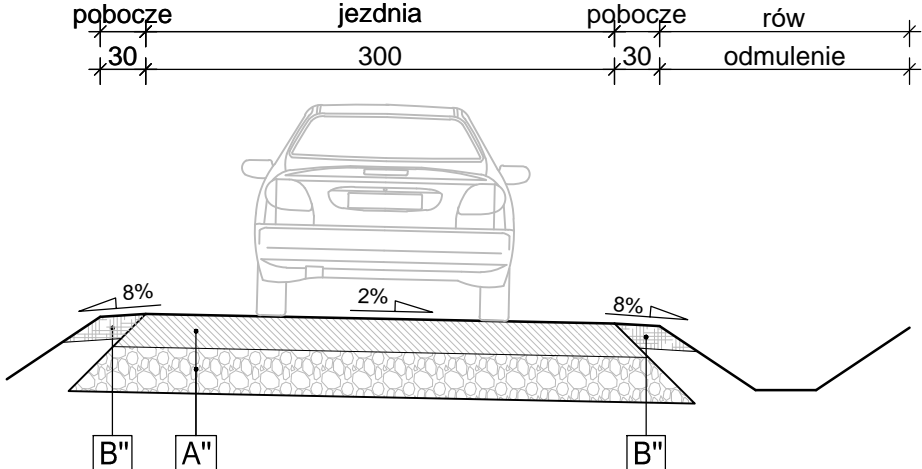
- ~10cm Zdegradowana nawierzchnia
- ~30cm Warstwy podbudowy jezdni

B' Konstrukcja pobocza

- ~10cm Nawierzchnia z kruszywa łamanego/naturalnego,

STAN DOCELOWY
Przekrój konstrukcyjny

km 0+000,0 - 0+240,0
skala 1:50



A'' Konstrukcja jezdni

- 22cm Warstwa ścieralna z betonu cementowego C30/37
- 30cm Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywa C_{90/3} frakcji 0/31,5mm stabilizowanej mechanicznie

52cm SUMA

B'' Konstrukcja pobocza

- 12cm Nawierzchnia z mieszanki niezwiązanej z kruszywa C_{90/3} frakcji 0/31,5mm stabilizowanej mechanicznie,

12cm SUMA

Parametry techniczne drogi:

w stanie pierwotnym:

- Kategoria drogi - gminna
- Klasa techniczna - D
- Przekrój - 1x1
- Kategoria obciążenia ruchem - KR1
- Prędkość projektowa - Vp=30km/h
- Szerokość jezdni - 3,10m
- Szerokość poboczy - 0,30m
- Spadek poprzeczny jezdni - 2% jednostronny
- Spadek poprzeczny poboczy - 8%

w stanie docelowym - po remoncie:

- Kategoria drogi - gminna
- Klasa techniczna - D
- Przekrój - 1x1
- Kategoria obciążenia ruchem - KR1
- Prędkość projektowa - Vp=30km/h
- Szerokość jezdni - 3,10m
- Szerokość poboczy - 0,30m
- Spadek poprzeczny jezdni - 2% jednostronny
- Spadek poprzeczny poboczy - 8%

UWAGI:

1. W km 0+000-0+140 pobocze nie podlega remontowi

Dominum Dominik Nigborowicz Święcany 406 38-242 Skolyszyn dominumprojekty@gmail.com tel. 502 92 93 92	Nazwa opracowania: "Remont drogi gminnej "Na Szarego" w miejscowości Strzeszyn o długości 240m" ramach zadania pn. "Modernizacja drogi gminnej "Na Szarego" w miejscowości Strzeszyn o długości 240m"	
	Inwestor: Gmina Biecz, 38-340 Biecz, ul. Rynek 1	
Skala:	1:50	
Data:	styczeń 2022	
Nr rys.:	3	
Opracował: mgr inż. Dominik Nigborowicz PDK/0375/PWOD/19 uprawnienia do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalności inżynierskiej drogowej bez ograniczeń		Podpis: