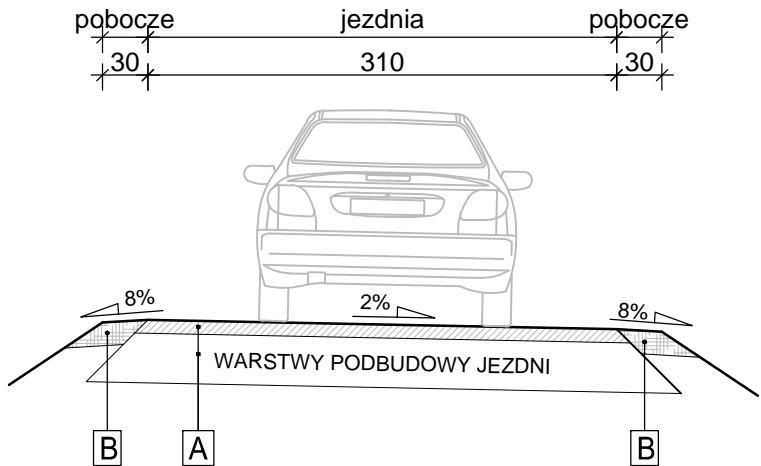


STAN PIERWOTNY
Przekrój konstrukcyjny

km 0+000,0 - 0+140,0
skala 1:50



A Konstrukcja jezdni

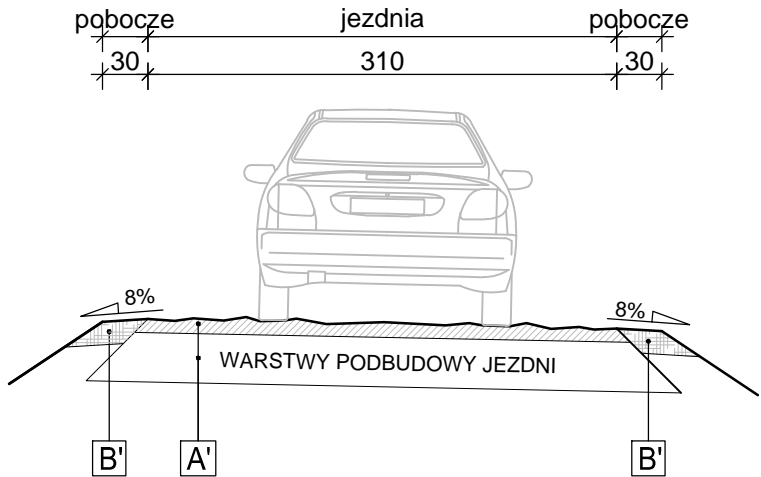
- ~10cm Nawierzchnia z mieszanki mineralnej
- ~25cm Warstwy podbudowy jezdni

B Konstrukcja pobocza

- ~10cm Nawierzchnia z kruszywa łamanego/naturalnego,

STAN ISTNIEJĄCY
Przekrój konstrukcyjny

km 0+000,0 - 0+140,0
skala 1:50



A' Konstrukcja jezdni

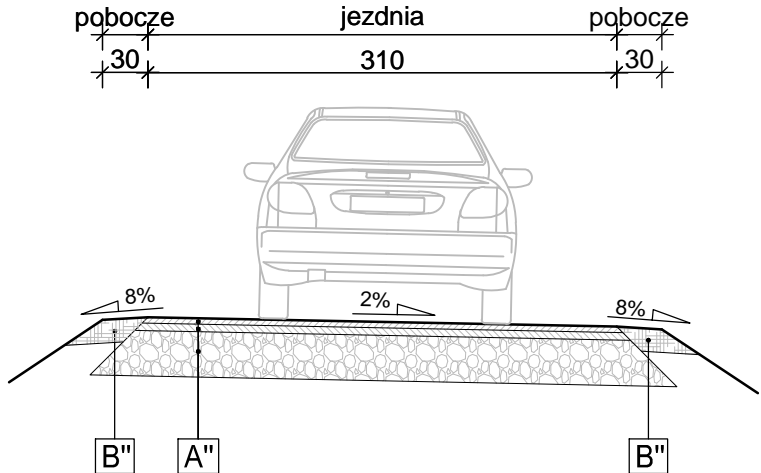
- ~10cm Zdegradowana nawierzchnia
- ~25cm Warstwy podbudowy jezdni

B' Konstrukcja pobocza

- ~10cm Nawierzchnia z kruszywa łamanego/naturalnego,

STAN DOCELOWY
Przekrój konstrukcyjny

km 0+000,0 - 0+140,0
skala 1:50



A'' Konstrukcja jezdni

- 3cm Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S
- 4cm Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W
- 25cm Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywa C_{90/3} frakcji 0/31,5mm stabilizowanej mechanicznie
- 32cm 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%

Dominum Dominik Nigborowicz Święcany 406 38-242 Skołyszyn dominumprojekty@gmail.com tel. 502 92 93 92	Nazwa opracowania: "Remont drogi gminnej "Kolonía Dolna" w miejscowości Libusza o długości 140m" ramach zadania pn. "Modernizacja drogi gminnej "Kolonía Dolna" w miejscowości Libusza o długości 140m"	
	Inwestor: Gmina Biecz, 38-340 Biecz, ul. Rynek 1	
Skala: 1:50	Lokalizacja: powiat: gorlicki, miejscowość: Libusza	
Data: styczeń 2022	Nazwa rysunku: Przekrój typowy	
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: