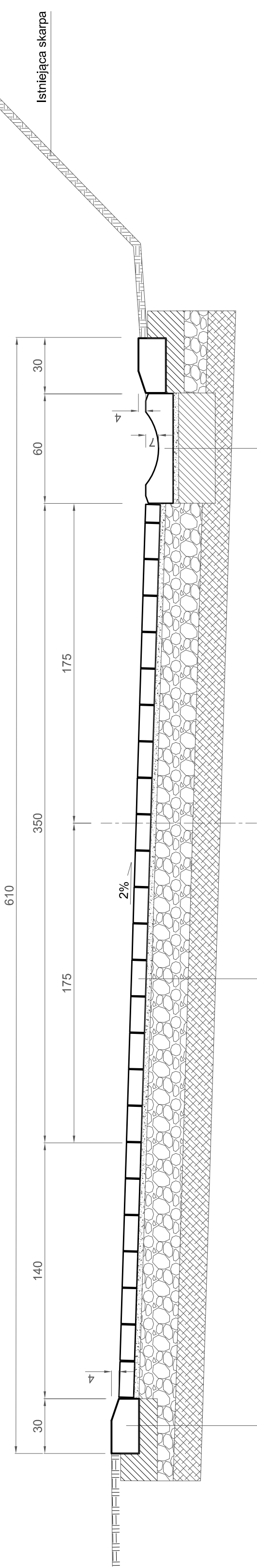


Mijanka

Jezdnia

Ściek



Ściek betonowy prefabrykowany o wym. 60*50*15 cm

Podsypka cementowo-piaskowa 1:4, grub. 3 cm

Ława betonowa zwykła, beton klasy B-15 w ilości 0,12 m3/mb

Kostka brukowa-betonowa, wibroprasowana grub. 8 cm, kolor szary

Podsypka cementowo-piaskowa 1:4, warstwa grub. 3 cm

Podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego, stabilizowanego mechanicznie, mieszanka GRH o frakcji 0/31,5 mm, warstwa grub. 20 cm

Wzmocnienie podłoża z gruntu stabilizowanego cementem o Rm = 5 MPa, warstwa grub. 15 cm

Krawężnik betonowy wibroprasowany ułożony na płask 15x30x100 cm

Ława betonowa z oporem, beton klasy B-15 w ilości 0,06 m3/mb

Nazwa obiektu, adres	Przebudowa, /utwardzenie, budowa zjazdów, odwodnienia/ drogi gminnej w m. Poświętno dz. geod. nr 254, obręb Poświętno gm. Przemyśl			
Inwestor, adres	Gmina Przemyśl ul. Jagiellońska 8, 64-234 Przemyśl			
Nazwa rysunku	Przekrój konstrukcyjny z mijanką			
Skala rysunku	1:20	Nr rysunku	5	
Branża	Drogowa	Data opracowania	06/11.2018	
Autor projektu, uprawnienia, podpis	technik drogowy Czesław Przedwojski Spec. konstrukcyjno-inżynierska w zakresie dróg z ograniczeniem do ulic, nr 459/82/Lo			
Sprawdzający projekt, uprawnienia, podpis	Inż Andrzej Paradowski Spec. konstrukcyjno-inżynierska w zakresie dróg i ulic, nr 915/86/Lo			