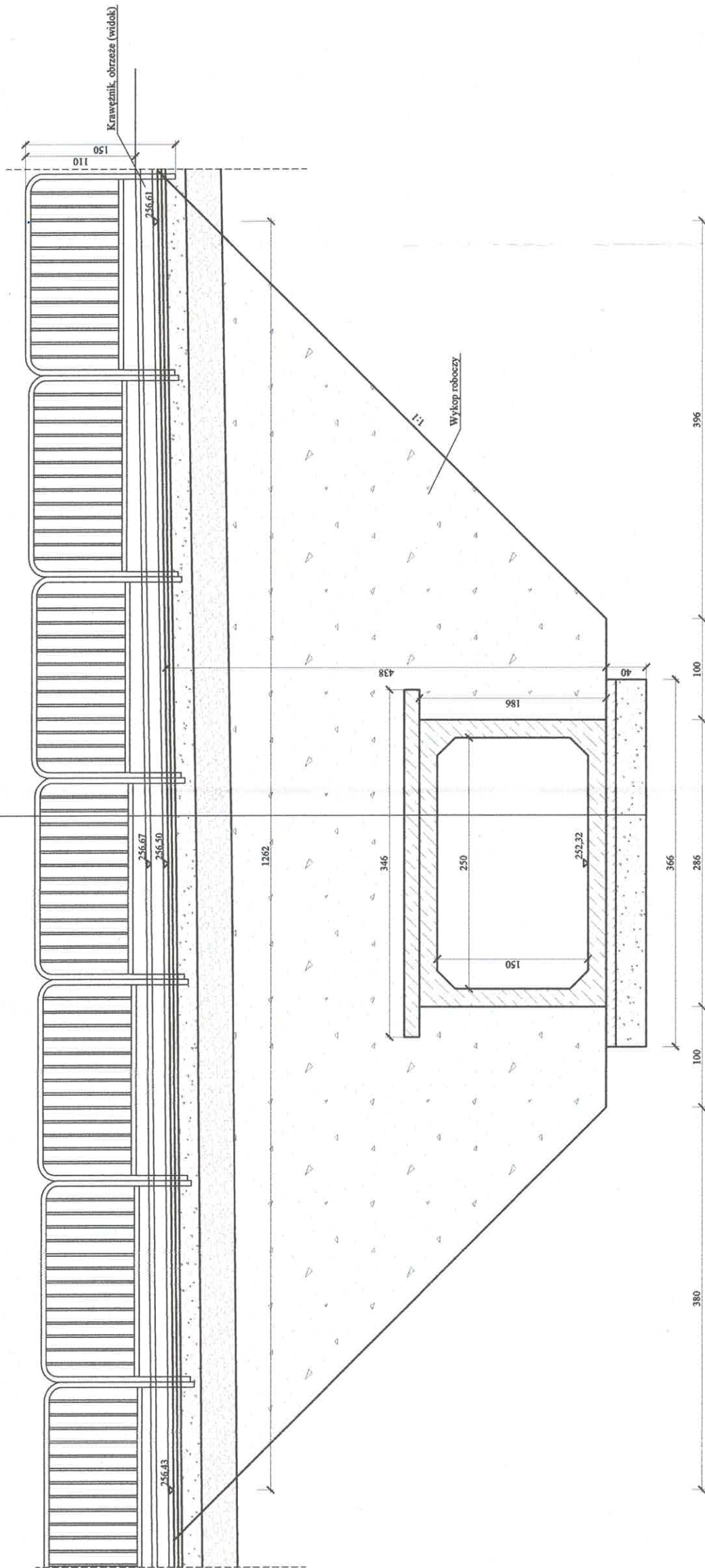


- 4cm Warstwa ścierniwa z mieszanki mineralno-bitumicznej
- 4cm Warstwa wiążąca z mieszanki mineralno-bitumicznej
- 20cm Warstwa podbudowy z mieszanki kruszywa łamanego
- 35cm Warstwa odciążająca z kruszywa naturalnego
- Zasyпка z gruntu piaskowego
- 15cm Płyta żelbetonowa wieńcząca przepust
- Przepust skrzynkowy zamknięty 250x150cm
- 10cm Podsyłka z betonu
- 30cm Ława z tłucznia



Nazwa zadania:	Odbudowa przepustu na potoku Warzyckim w ciągu drogi gminnej Nr 1133-44R Jasio-Warzyce w km 1+538 wraz z odbudową dojazdów oraz budową chodnika dla pieszych.
Adres inwestycji:	Warzyce dz nr ewid 1037, 1135/2, 1556/1
Inwestor:	Gmina Jasio, 38-200 Jasio, ul. Słowackiego 4
Opracował:	mgr inż. Bartłomiej Rysz
Projektant:	mgr inż. Peter Eross
uprawnienia do projektowania w zakresie konstrukcyjno-inżynierskim w zakresie dróg GT-8341/40/77	
Nazwa rysunku:	Przekrój poprzeczny przez przepust
Data:	05/2021
	Rys. nr 6