

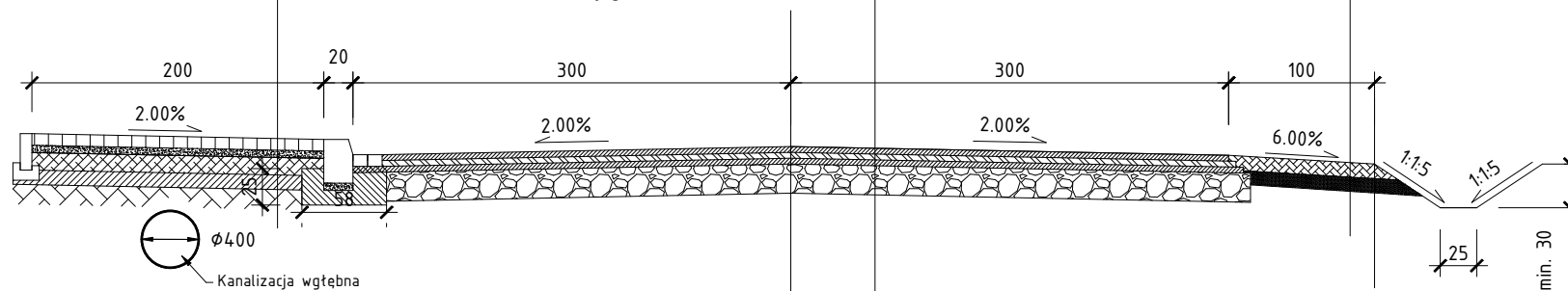
Droga powiatowa nr 1250D i nr 2179D


Odcinek I chodnik jednostronny

1. Kostka betonowa gr. 8cm
2. Podsyпка cem.-piask. 1:4 gr. 5cm
3. Kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie 0/31,5mm gr. 12 cm
4. Stabilizacja podłoża cementem o Rm=2,5Mpa gr. 10 cm)
5. Nasyp drogowy - pospółka Id=0,95

1. Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego gr. 4cm o uziarnieniu 0/11mm (AC 11S)
2. Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego gr. 4cm o uziarnieniu 0/16mm (AC 16W)
3. Warstwa wyrównująca z betonu asfaltowego gr. 4cm o uziarnieniu 0/11mm (AC 11W)
4. Bruk kamienny gr. 20cm

1. Kruszywo łamane 0/31.5mm o gr. 10cm
2. Warstwa odsączająca pospółka gr 10cm



Wykonawca:		 Aeko Inżynieria Artur Kołakowski ul. Keplera 4e/16 60-158 Poznań
Zamawiający:		
Nazwa zadania:		Data: 29.03.2024 r.
„Modernizacja drogi powiatowej nr 1250D i nr 2197D na odcinku Miłogostowice-Dobrzejów wraz z budową chodnika z odwodnieniem w miejscowości Miłogostowice”		Skala 1:50
Nazwa i Przekrój konstrukcyjny nr rysunku: Odcinek I chodnik jednostronny		Rys. nr 9
Opracował:		mgr. inż Artur Kołakowski