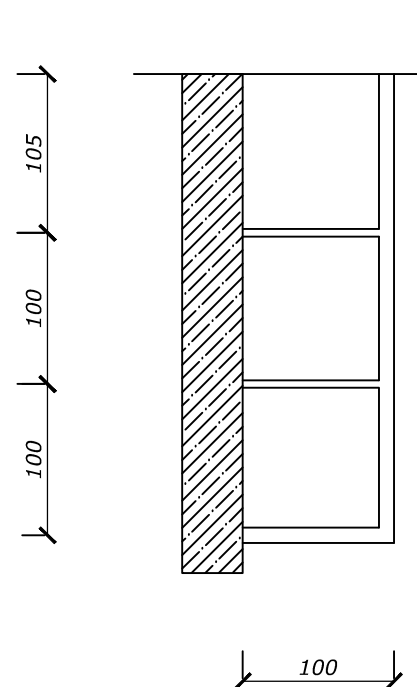


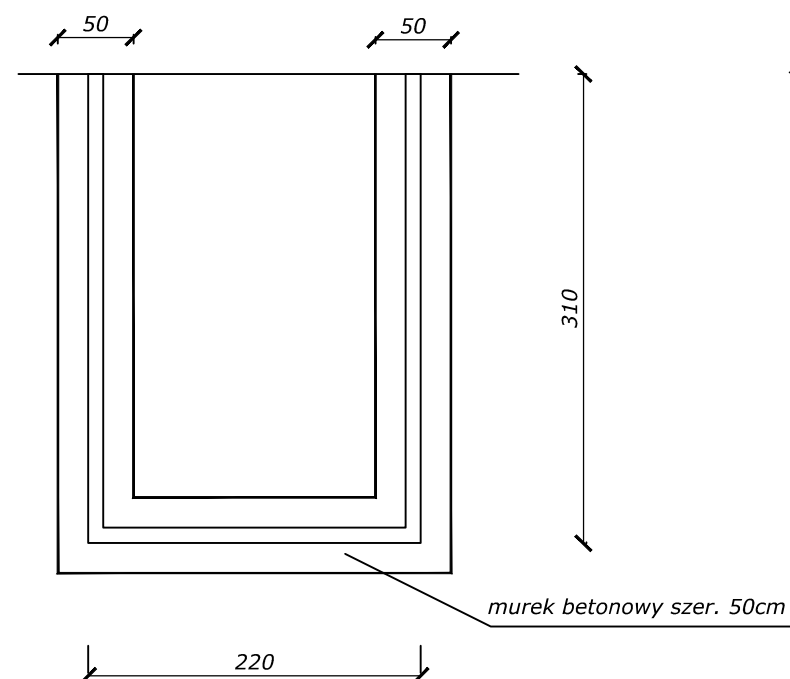
SZCZEGÓŁ TYPOWY BARIERY PRZEPUSTU

wymiary w [cm], skala 1:50

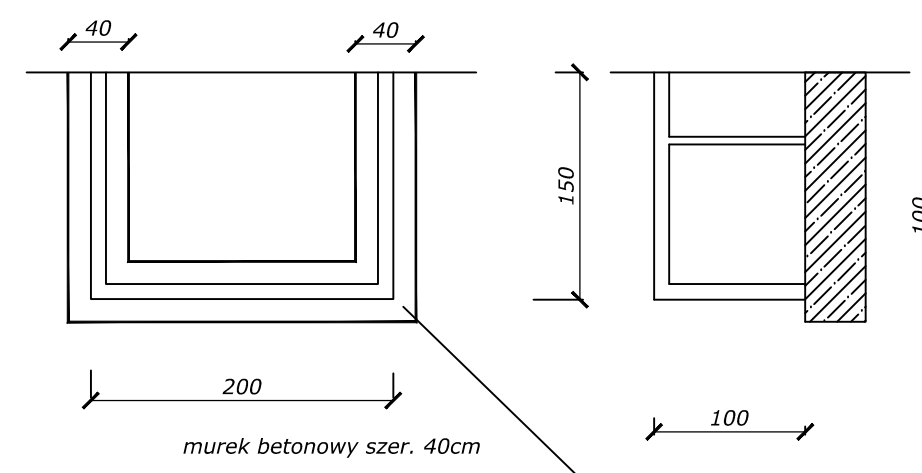
widok z boku



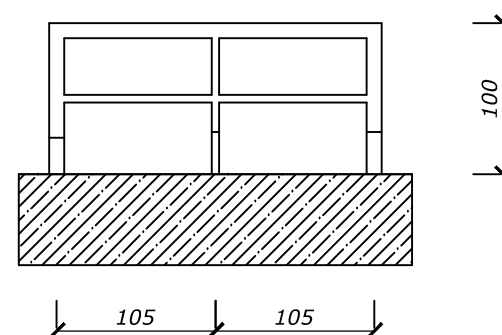
km 0+379,00



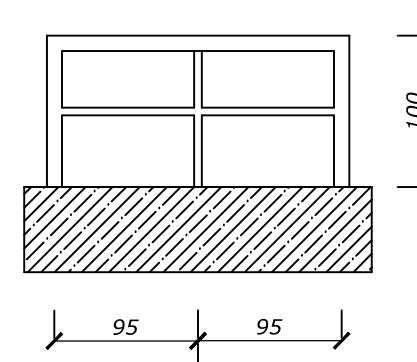
km 0+687,00



widok od czoła



widok od czoła



malowanie barier biało-niebieskie

Bariery spawane ze stali S235JR.
grubość płaskowników 14-20mm
Górny pochwyty wykonany ze płaskownika
szer. 70-80mm



PRACOWNIA INŻYNIERSKA S1 MARCIN HAJOST

43-300 Bielsko - Biała, ul. Barlickiego 15/6

NIP 549-164-37-72 | pracownias1@onet.pl | tel. 500 107 085 | tel/fax: (33) 499 97 55

temat projektu:	Przebudowa drogi powiatowej 1403S Międzybrodzie Bielskie - Straconka		
inwestor:	Zarząd Dróg Powiatowych w Bielsku-Białej ul. Regera 81, 43-382 Bielsko-Biała		
adres inwestycji:	ul. Górską, Bielsko-Biała		
tytuł rysunku:	Szczegół barier przepustu		
stadium:	Projekt wykonawczy		
branża:	Drogowa		
projektował:	inż. Marcin Hajost nr upr. SLK/2005/PWOD/07		
sprawdził:	mgr inż. Wiesław Paźgier nr upr. UAN.V.8388(38)89		
opracował:	mgr inż. Łukasz Kubok		
data:	07.2014	skala: 1:50 1:25	nr rys. 3.6