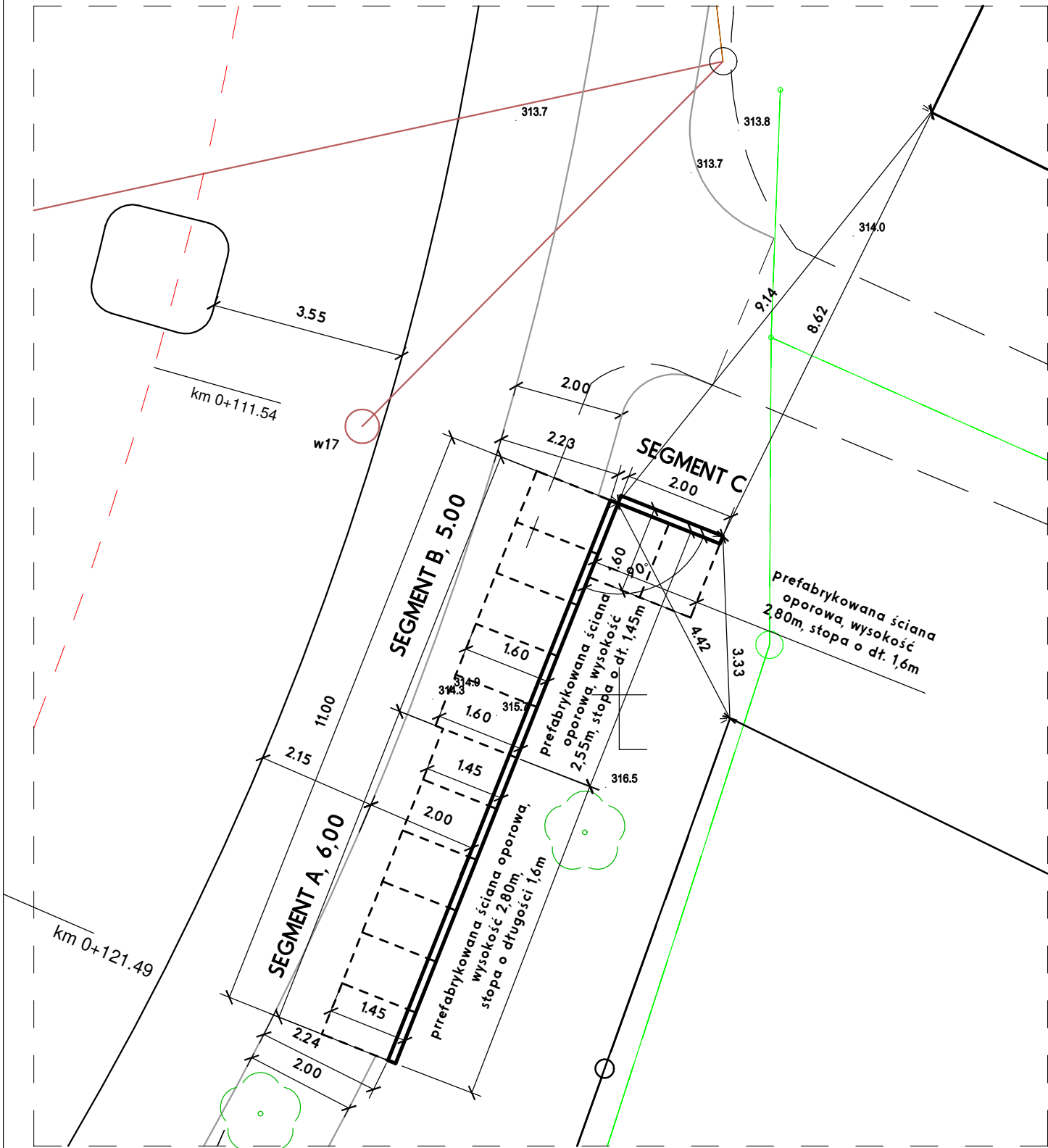
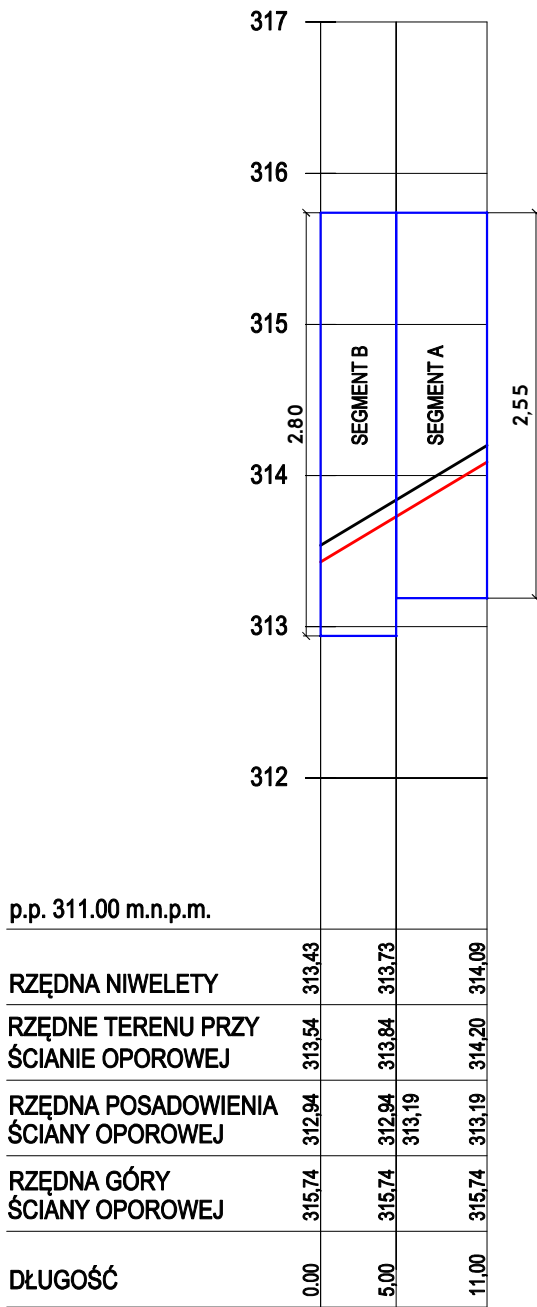


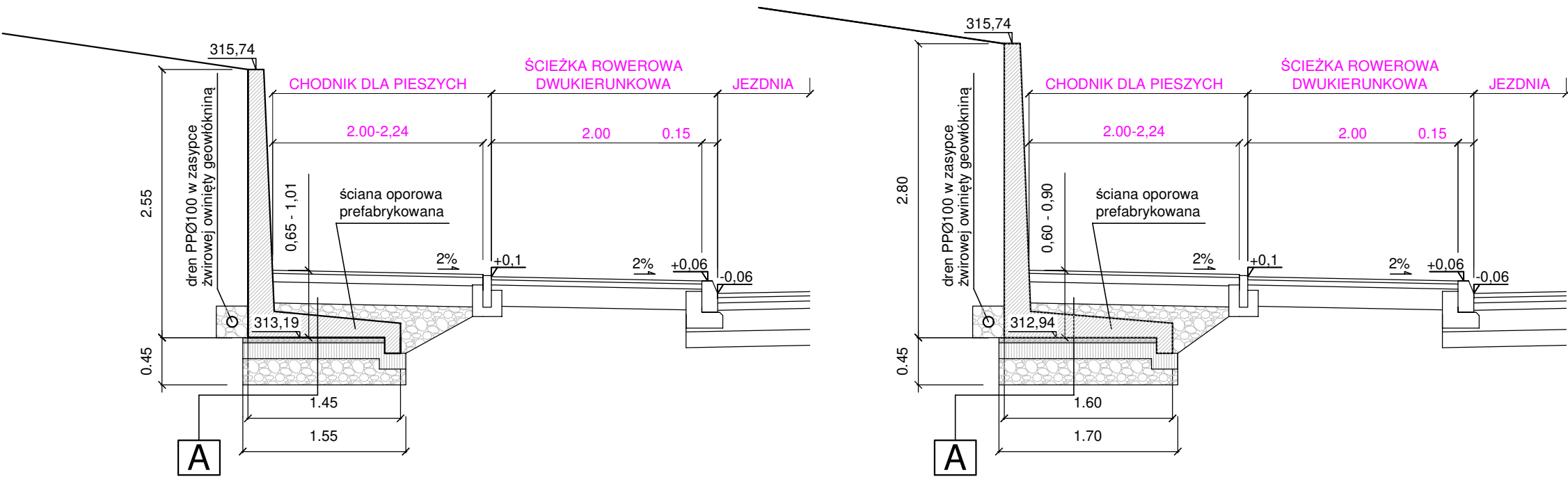
PLAN SYTUACYJNY
SKALA 1:100



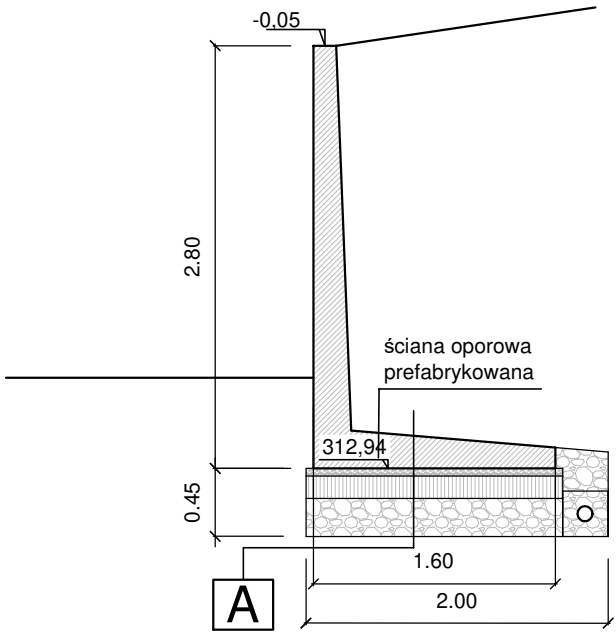
PROFIL SKALA 1:50



PRZEKROJE POPRZECZNE SKALA 1:50
SEGMENT A - 6,0M
SEGMENT B - 5,0M



SEGMENT C - 2,0M



A	12cm	Ściana oporowa prefabrykowana dostosowana do obciążenia q= 5kN/m² z ostrogą zapobiegającą przesuwowi, powyżej zasypka żwirem/ pospółką do warstw konstrukcyjnych chodnika
	5cm	Podsyпка cementowo- piaszkowa 1:4
	15cm	warstwa wyrównawcza - beton podkładowy C12/15
	25cm	warstwa wyrównawcza, żwir pospółka

ul. Jagiellońska 19
43-410 Kończyce Małe
tel./fax (32) 435 89 08
tel. kom. 663 381 970, 603 240 620
e-mail: biuro@ml-design.pl,
www.ml-design.pl

Nazwa zadania
Przebudowa ulicy Pszczyńskiej w Mikołowie - etap 1

Adres obiektu budowlanego:
Droga powiatowa klasy Z, ulica Pszczyńska w Mikołowie.

Nazwa rysunku	Projektowana ściana oporowa		
Inwestor	Powiatowy Zarząd Dróg w Mikołowie ul. Chopina 8, 43-170 Łaziska Górne		
Projektant branża drogowa	mgr inż. Remigiusz Machaj uprawnienia nr OPL/1534/PWBD/18 w spec. inżynierijnej drogowej		
Opracował branża drogowa	mgr inż. Piotr Lilla uprawnienia nr SLK/7889/PWBD/19 w spec. inżynierijnej drogowej		
branża drogowa	data opracowania 07.2020 rok	skala rysunku 1:50, 1:100, 1:50:500	numer rysunku 06