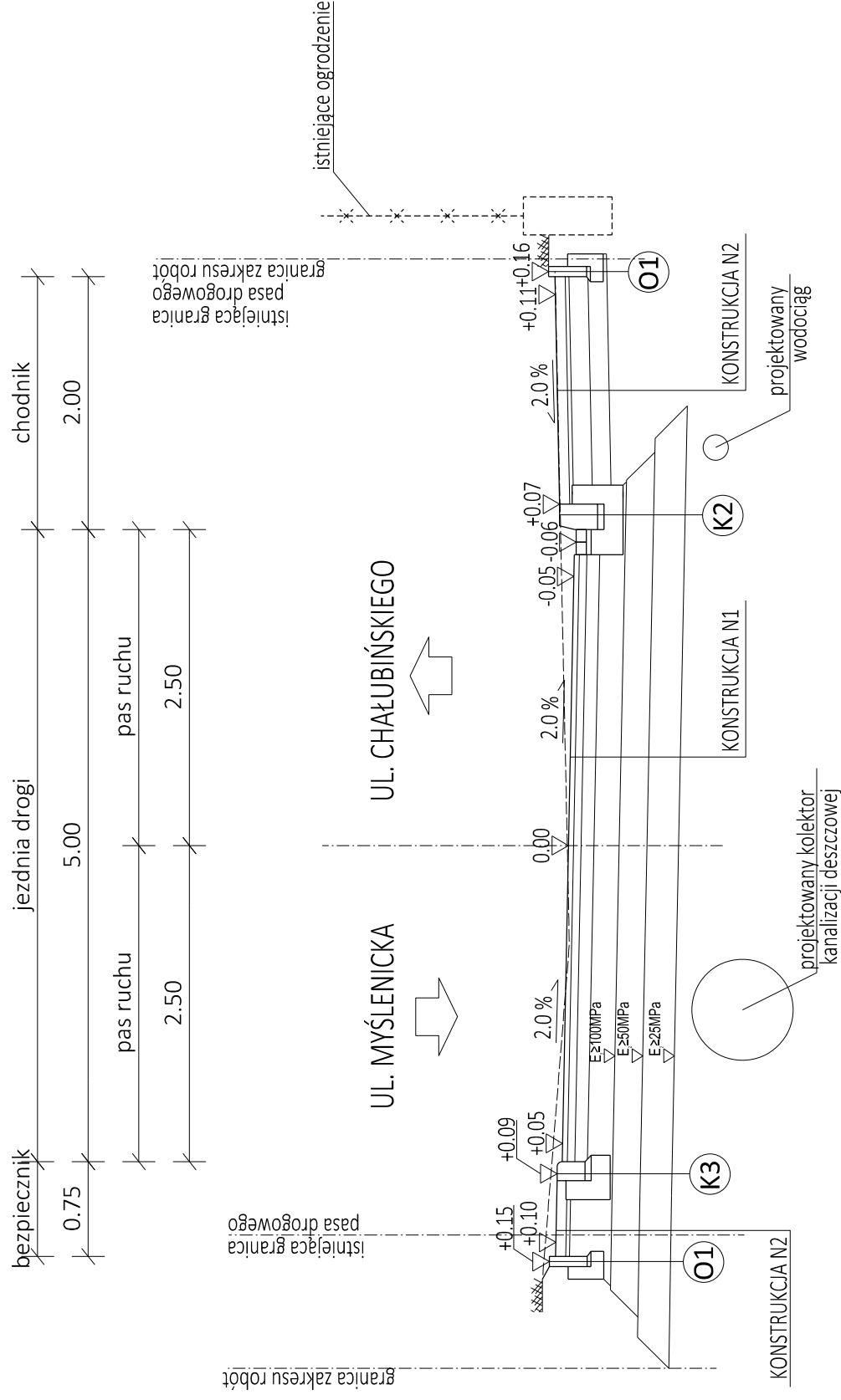


Przekrój A-A ul. Niewodniczańskiego



DROPROJEKT Sp. z o.o.

ul. Zabłocie 26/41
30-701 Kraków
tel/fax: 12 333 44 5-80
www.droprojekt.pl
biuro@droprojekt.pl

Inwestor	ZARZĄD INFRASTRUKTURY KOMUNALNEJ I TRANSPORTU	Nr umowy	1077/ZKIT/2017
Nazwa inwestycji	Rozbudowa ulic Niewodniczańskiego i Chałubińskiego		
Rodzaj projektu	PROJEKT BUDOWLANY		Data 04.2018
Tytuł rysunku	PRZEKROJE NORMALNE		
Branża	DROGOWA	Skala	1:50
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Łukasz Jordanek	MAP/0106/ POOD/08	
Sprawdzający	mgr inż. Przemysław Dybał	MAP/0006/ POOD/11	
Opracował:	mgr inż. Paweł Wnęk	-	
Opracował:	inż. Piotr Tabak	-	
Uwaga	PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE (DZ.UJ. NR 24, POZ. 83 Z DNIA 23.02.1994). DOKONYWANIE ZMIAN, POPRAWEK SKRĘSIEŃ ORAZ KOPIOWANIE I ROZPOWISZCZANIE BEZ ZGODY JEDYNOSTKI AUTORSKIEJ JEST NIEDOZWOLONE.		

Wtórny moduł odczłatwienia E, na gruncie rodzimym powinien wynosić co najmniej 25MPa, natomiast E, na warstwie mrozochronnej/odsączającej powinien wynosić co najmniej 100MPa. W przypadku nie spełnienia wymaganych wartości należy wykonać wymianę gruntu rodzimego lub zastosować odpowiednie wzmocnienie podłoża rodzimego po uprzedniej konsultacji z Inżynierem.

Wymagana grubość konstrukcji nawierzchni i warstwy ulepszonego podłoża ze względu na odporność na wysadzinę powinna wynosić dla kategorii obciążenia ruchem KR4 i grupy nosności podłoża G4 0.75h, H dla rejonu inwestycji wynosi 1.0m. Grubość konstrukcji wynosi 87.0cm - warunek mrozoodporności jest spełniony.