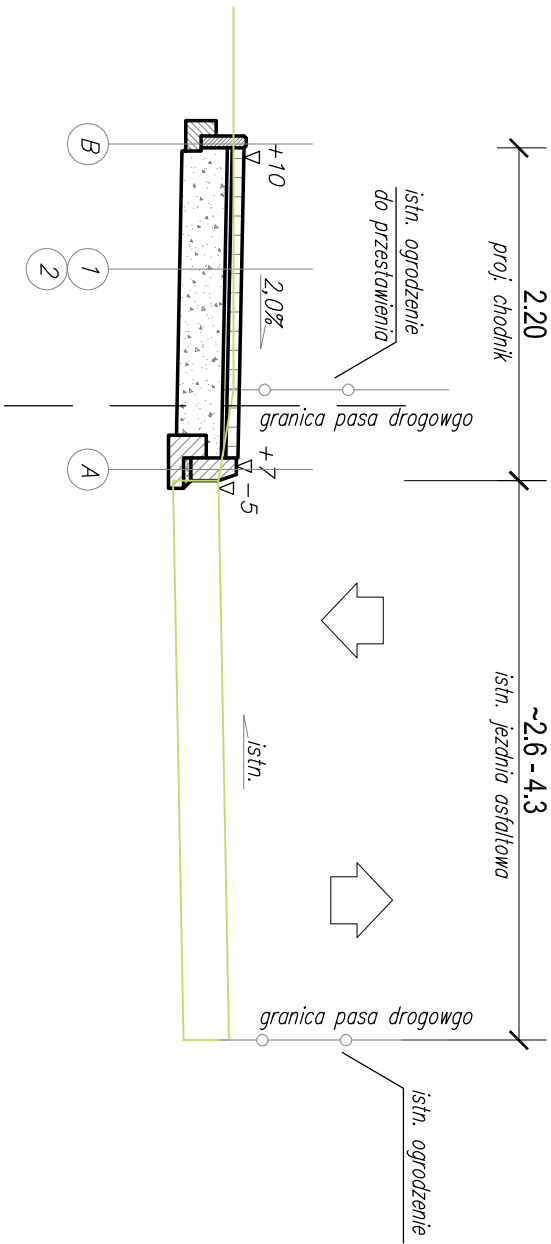


PRZEMOCZNY POPRZECZNY – TYPOWY
UL. PRAWOCENSKIEGO



NAWIERZCHNIA CHODNIKA	
8 cm	kostka betonowa – bezfazowa
3 cm	podsyпка cem.–piaskowa
30 cm	podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowana mechanicznie 0/31,5mm
41 cm	RAZEM

1

NAWIERZCHNIA ZJAZDÓW	
8 cm	kostka betonowa koloru czerwonego, bezfazowa
3 cm	podsyпка cem.–piaskowa
20 cm	podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowana mechanicznie 0/31,5
20 cm	podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego stabilizowana mechanicznie 0/63
51	RAZEM

2

OBIEKT	KONCEPCJA PROJEKTOWA BUDOWY CHODNIKA NA UL. PRAWOCENSKIEGO W KRAKOWIE
INWESTOR	GINNA MIEJSKA KRAKÓW REPREZENTOWANA PRZEZ ZARZĄD DROG MIASTA KRAKOWA 31-586 KRAKÓW, UL. CENTRALNA 53
LOKALIZACJA	KRAKÓW, UL. PRAWOCENSKIEGO

BRANŻA	DROGOWA
Faza	PROJEKT BUDOWLANY
TYTUŁ RYSUNKU	PRZEMOCZNY TYPOWY - WARIANT 1

FINANCJA	IMIĘ, NAZWISKO, UPRAWNIENIA	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. T. Wojciechowski upr. bud. nr 271/73	

DATA	KOREKTA	SKALA	NR. RYS.
10.2021	-	1:500	3.1