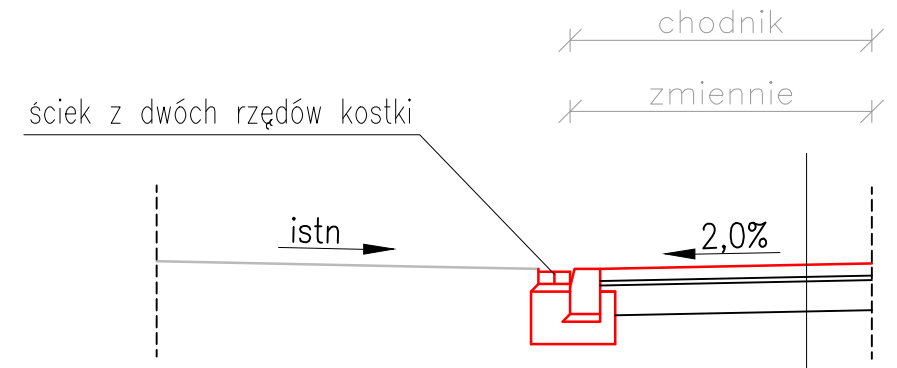
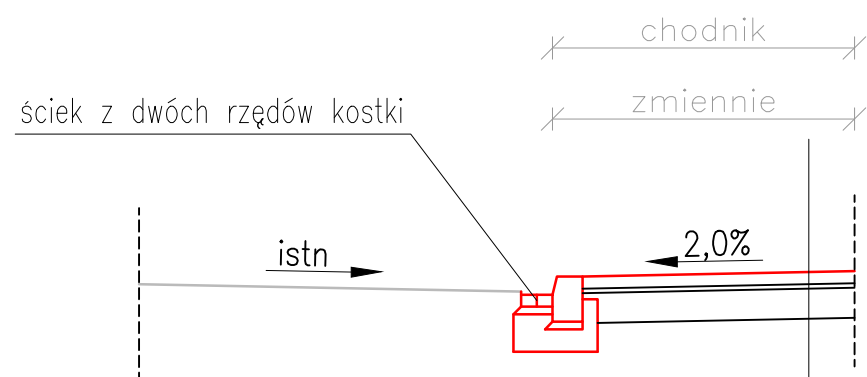


W-wa ścieralna z kostki betonowej	8cm
Podsypka cem.-piaskowa 1:4	3cm
Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stab. mech. 0/31,5mm	20cm
Podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego stab. mech. 0/63mm	30cm
Razem	61cm



W-wa ścieralna z kostki betonowej	8cm
Podsypka cem.-piaskowa 1:4	3cm
Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stab. mech. 0/31,5mm	20cm
Razem	31cm



W-wa ścieralna z kostki betonowej	8cm
Podsypka cem.-piaskowa 1:4	3cm
Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stab. mech. 0/31,5mm	20cm
Razem	31cm

OBIEKT	PRZEBUDOWA ORAZ BUDOWA MIEJSC POSTOJOWYCH NA OSIEDLU HUTNICZYM OD STRONY BUDYNKÓW 8, 1, 2 WRAZ Z ODWODNIENIEM, OŚWIETLENIEM ORAZ PRZEKŁADKAMI KOLIDUJĄCEGO OŚWIETLENIA		
INWESTOR	ZARZĄD DRÓG MIASTA KRAKOWA UL. CENTRALNA 53 31-586 KRAKÓW		
LOKALIZACJA	KRAKÓW OS. HUTNICZE		
BRANŻA	DROGOWA		
FAZA	PROJEKT BUDOWLANY		
TYTUŁ RYSUNKU	Przekrój typowy		
FUNKCJA	IMIE, NAZWISKO, UPRAWNIENIA	PODPIS	
PROJEKTANT	dr inż. Piotr Buczek MAP/0363/PBD/18		
DATA	KOREKTA	SKALA	NR. RYS.
06.2021	-	1:50	4