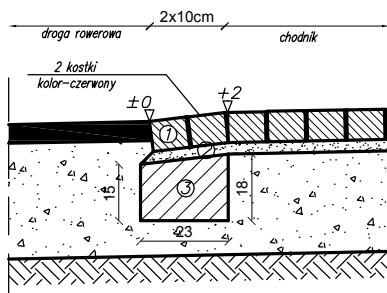
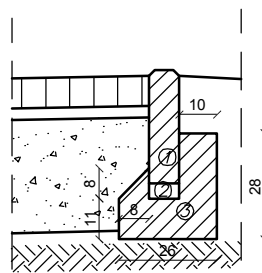


Próg 2cm między drogą rowerową a chodnikiem



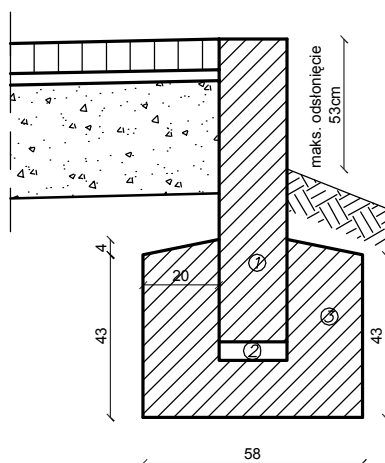
- ① 2 rzędy kostki betonowej typu Holland
- ② Padsypka cementowo-piaskowa 1:4 3cm
- ③ Ława betonowa C12/15

Obrzeże betonowe 8x30



- ① Obrzeże betonowe 8x30
- ② Padsypka cementowo-piaskowa 1:4 3cm
- ③ Ława betonowa C12/15

Palisada betonowa 18x18x80



- ① Palisada betonowa 18x18x80cm
- ② Padsypka cementowo-piaskowa 1:4 5cm
- ③ Ława betonowa C12/15

OBIEKT	PRZEBUDOWA UL. NOWOHUCKIEJ W ZAKRESIE PRZEBUDOWY CHODNIKA W CELU DOSTOSOWANIA DO RUCHU PIESZEGO I ROWEROWEGO NA ODCINKU OD RONDA DYWIZJONU 308 DO UL. WYSOCKIEJ		
INWESTOR	GMINA MIEJSKA KRAKÓW REPREZENTOWANA PRZEZ ZARZĄD INFRASTRUKTURY KOMUNALNEJ I TRANSPORTU 31-586 KRAKÓW, UL. CENTRALNA 53		
LOKALIZACJA	UL. NOWOHUCKA OD SKRZYŻOWANIA Z UL. S.WYSOCKIEJ DO RONDA DYWIZJONU 308, KRAKÓW		
BRANŻA	DROGOWA		
FAZA	PROJEKT BUDOWLANY		
TYTUŁ RYSUNKU	SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE		
FUNKCJA	IMIĘ, NAZWISKO, UPRAWNIENIA	PODPIS	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. MICHAŁ NAWALANY upr. bud. nr 110/66		
OPRACOWUJĄCY	mgr inż. JAKUB ADAMIAK		
DATA	KOREKTA	SKALA	NR. RYS.
04.2017	-	1:20	5B