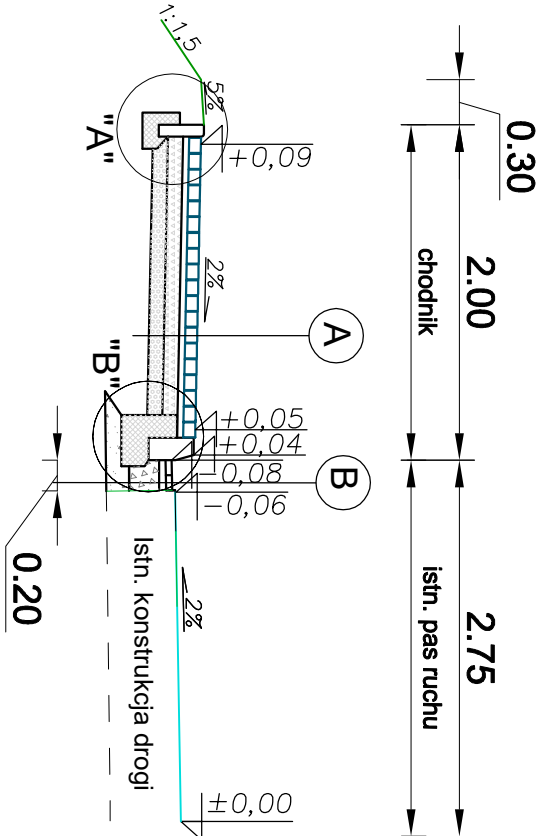


Przekrój normalny

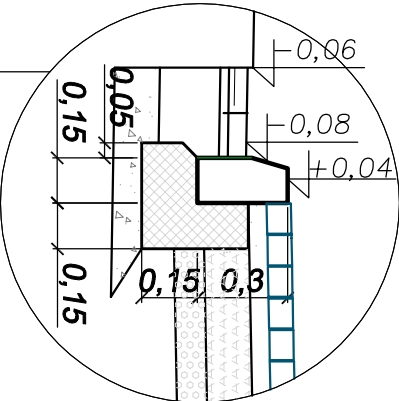
skala 1:50

km 4+314,90 - 4+435,20 str. P.
km 4+508,50 - 4+640,00 str. P.
km 4+790,00 - 5+184,00 str. P.



Szczegół "A"

skala 1:25



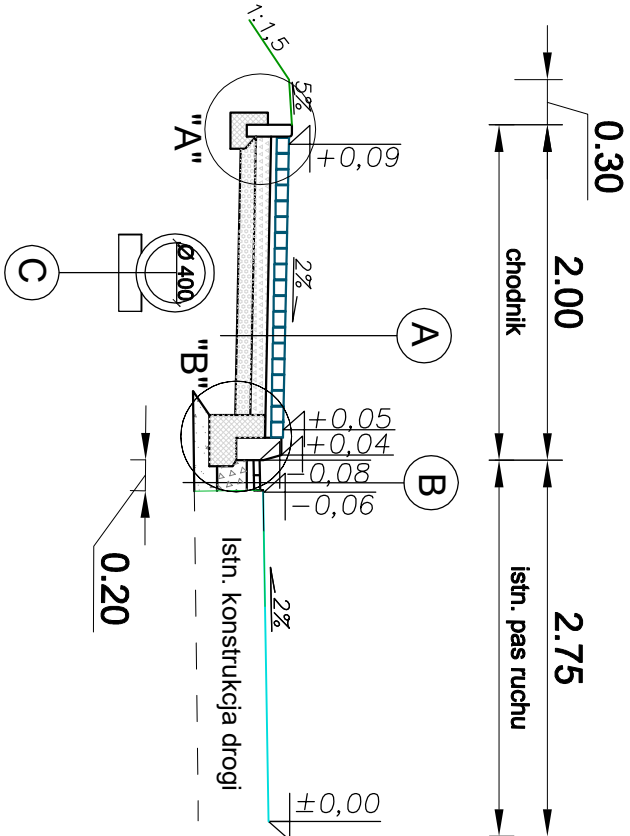
KRAWEŹNIK "15"

15	proj. krawężnik 15x30cm
15	ława betonowa z oporem z betonu C12/15
29	warstwa mrozochronna z mieszanki związanej cementem C1,5/2

Przekrój normalny

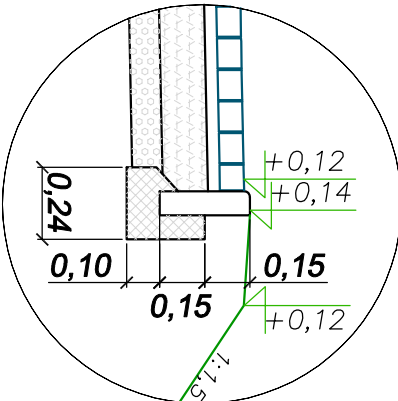
skala 1:50

km 4+640,00 - 4+790,00 str. P.
km 5+184,00 - 5+306,20 str. P.



Szczegół "B"

skala 1:25



OBRZEŻE "8"

8	proj. obrzeże 8x30cm
10	ława betonowa z oporem z betonu C8/10

A	chodnik
6	w-wa ścieralna z kostki brukowej betonowej szarej
4	podsyпка cementowo piaskowa 1:4
15	podbudowa górna - kruszywo łamane 0/31,5mm stabilizowane mechanicznie
15	w-wa mrozochronna z mieszanki związanej cementem C1,5/
B	ŚCIEK Z KOSTKI
8	kostka brukowa betonowa
4	podsyпка cementowo piaskowa
25	w-wa podbudowy zasadniczej z kruszywa łamanego - 0/63mm
25	w-wa mrozochronna z mieszanki związanej cementem C1,5/
C	RÓW KRYTY
10	rura pehd Ø315
10	podsyпка piaskowa
D	chodnik w miejscu zjazdu.
8	w-wa ścieralna z kostki brukowej betonowej kolor
4	podsyпка cementowo piaskowa 1:4
20	podbudowa górna - kruszywo łamane 0/31,5mm stabilizowane mechanicznie
15	w-wa mrozochronna z mieszanki związanej cementem C1,5/
E	ZJAZD poza chodnikiem
20	kruszywo łamane 0/31,5mm stabilizowane mechanicznie
Investor	Powiatowy Zarząd Dróg ul. Jana Pawła II 17, 37-500 Jarosław
Obiekt	Przebudowa drogi powiatowej nr 1701R Gorzyce – w kolejnym – Petkowie od km 4+316,90 do km 5+306,20 w m. Kostków w zakresie budowy chodnika
Branża	STADIUM OPRACOWANIA
DROGI	Materiały do zgłoszenia
Projektant	mgr inż. Beata BARSZCZ
Opracował	mgr inż. Włodzimierz BARSZCZ
Nazwa rysunku	Przekroje konstrukcyjne.
	Rysunek Nr