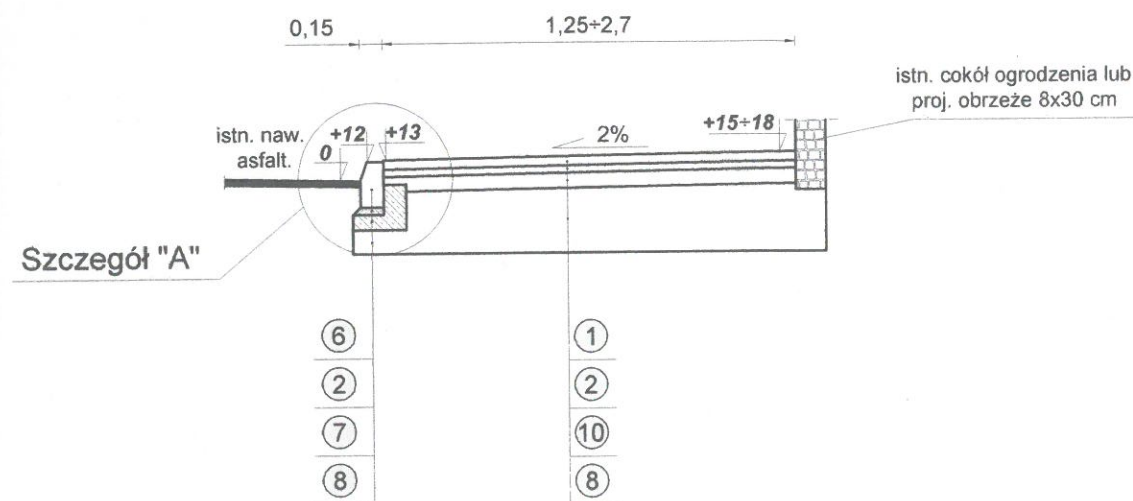


Przekrój normalny A-A chodnika



LEGENDA:

1. Betonowa kostka brukowa grub. 6cm - kolorowa (z fazą)
2. Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 grub. 5cm
3. Obrzeże betonowe o wym. 8x30 cm
4. Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie grub. 15 cm
5. Istn. krawężnik betonowy wtopiony o wym. 15x22 cm/15x30 cm
6. Istn. krawężnik betonowy o wym. 15x30 cm
7. Ława betonowa z oporem C 12/15
8. Grunt rodzimy
9. Betonowa kostka brukowa grub. 8 cm - kolorowa
10. Podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie grub. 10 cm

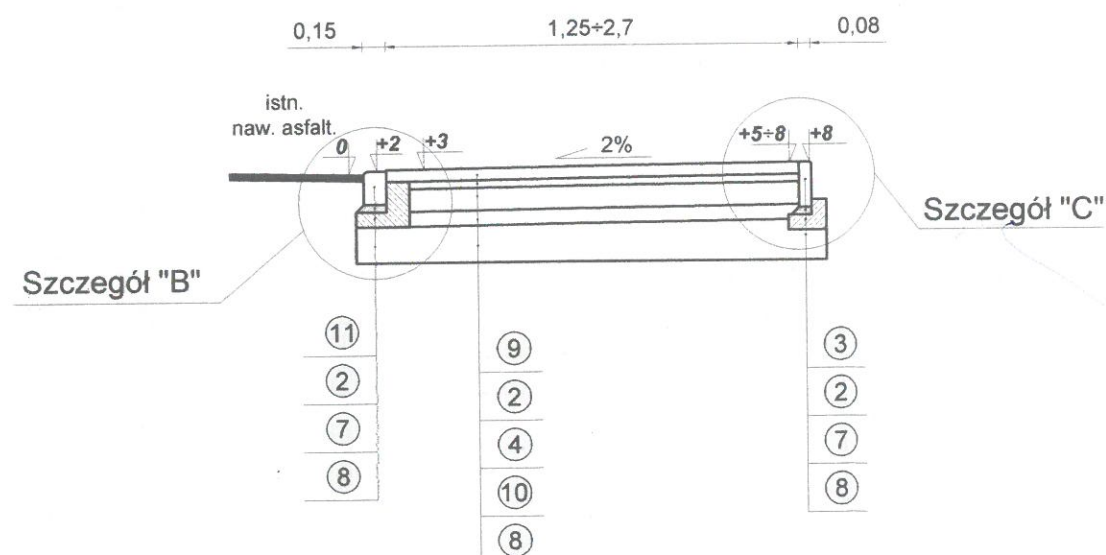
PREZYDENT MIASTA OSTROŁĘKI
ZARZĄDCA DRÓG
 07-400 Ostrołęka, Pl. Gen. J. Bema 1
 Dotyczy: branży drogowej

Znak: WD. 7.2.11.7.12.2013
 Projekt, koncepcje, geometrie, konstrukcje
 zatwierdzam, akceptuję, opiniuję
 uzgadniam, nie uzgadniam
 pozytywnie, negatywnie, bez uwag, z uwagami
 Pismo nr WD. 7.2.11.7.12.2013 z dn. 13.05.2014
 13.05.2014, Zup. PREZYDENTA MIASTA
 DATA PODPIS

Danuta Krajnowska
 Dyrektor Wydziału Dróg

URZĄD MIASTA OSTROŁĘKI
 Pl. Gen. J. Bema 1
 07-400 Ostrołęka

Przekrój normalny B-B zjazd na posesję prywatną (indywidualny)



Inwestor: Miasto Ostrołęka		Branża: Drogowa
Nazwa obiektu: Chodnik przy ul. Starowiejskiej w Ostrołęce		Stadium: PB-W
Temat opracowania: Budowa chodnika przy ul. Starowiejskiej w Ostrołęce		Skala: 1:50
Nazwa rysunku: PRZEKROJE NORMALNE		Data: grudzień 2012
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		Rys. nr: 5
Imię i nazwisko: Projektant: Jan Czyżewski	Podpis: UAN.7342-21/91 93/94/OS	
Asystent projektanta: Mirosław Mielnicki		
Łukasz Mielnicki		