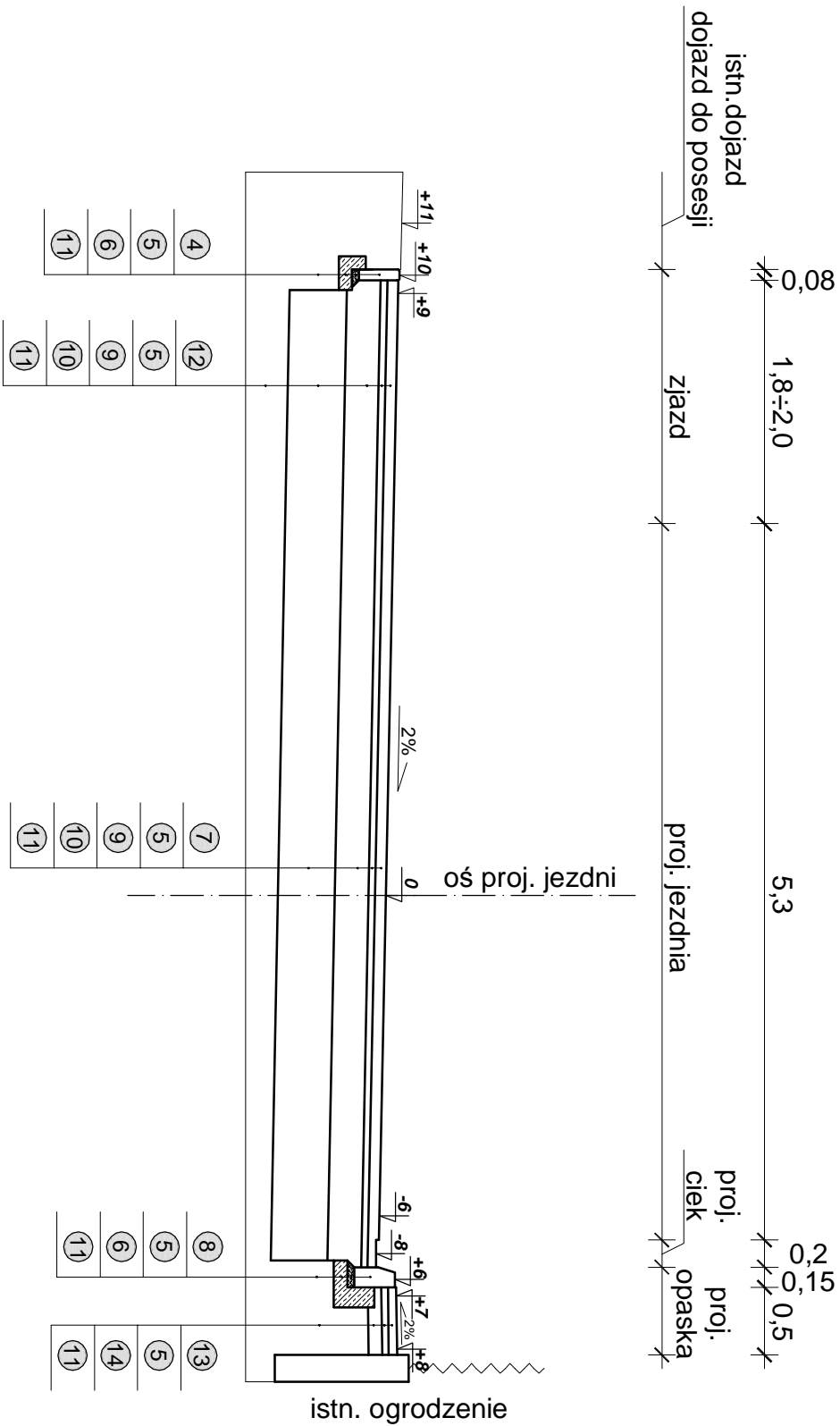
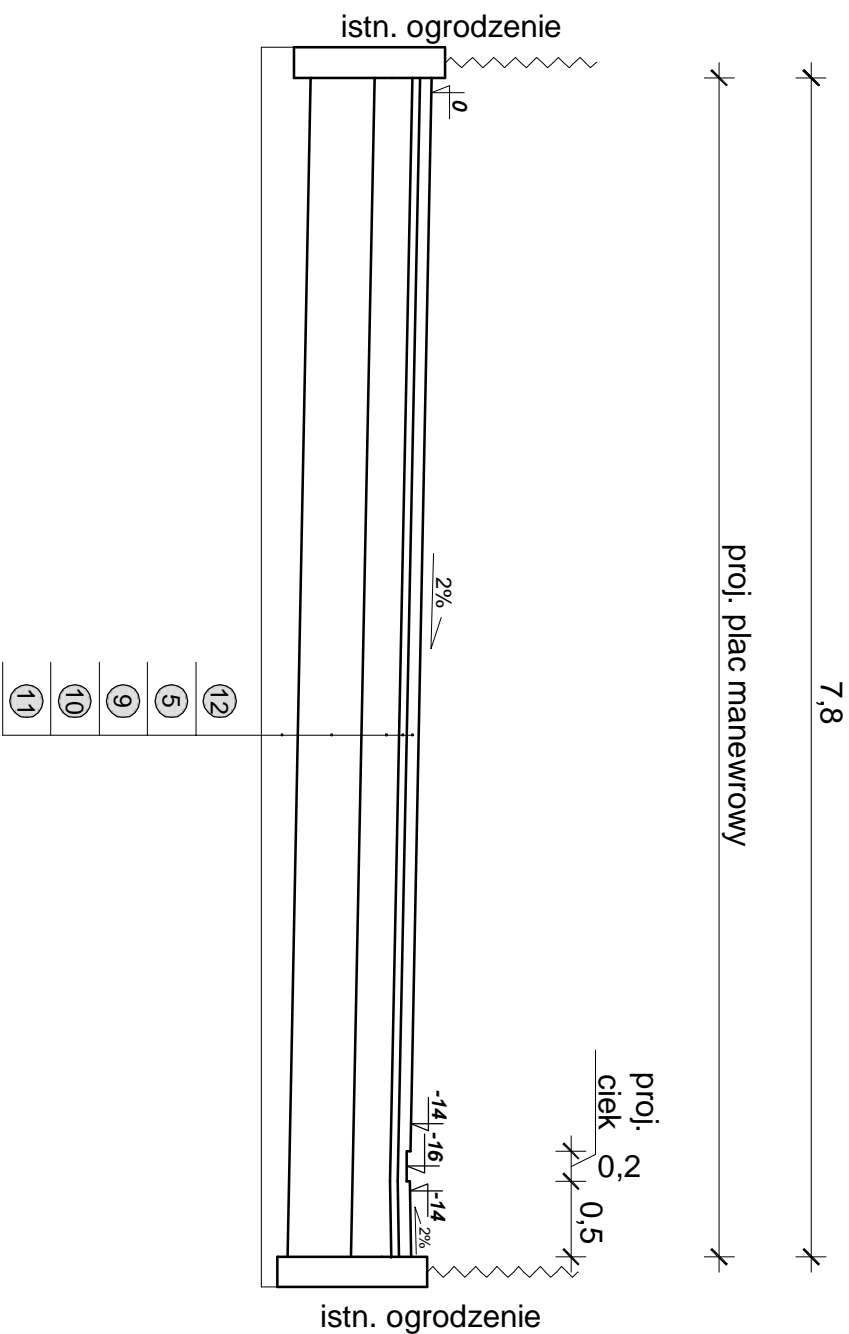


Przekrój normalny

E-E



Przekrój normalny



LEGENDA:
1. Istniejący krawężnik
2. Warstwa ścierna z AC 11S 50/70 grub. 4 cm
3. Istniejąca podbudowa
4. Obrzeże betonowe o wym. 8x30 cm
5. Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 grub. 5cm
6. Ława betonowa z oporem C 12/15
7. Kostka betonowa bezfazowa gr. 8 cm - kolor szary
8. Krawężnik kamienny gładki 15x30 cm
9. Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie grub. 25 cm
10. Wymiana gruntu z kruszywa naturalnego frakcji min. 0,25/0,5 mm stabilizowanego mech. gr. 42 cm
11. Grunt rodzimy
12. Kostka betonowa bezfazowa gr. 8 cm - kolor gładki
13. Kostka betonowa gr. 6 cm - kolor szary
14. Podbudowa z kruszywa naturalnego (pospółka) frakcji 0/31,5 mm stabilizowanego mech. gr. 10 cm
15. Krawężnik kamienny 15x22 cm
16. Kostka betonowa bezfazowa gr. 8 cm - kolor gładki-czerwony

INWESBICIEL:		Miasto Ostrołęka	
Nazwa obiektu:		Bazyl:	
Ul. Kosynierów w Ostrołęce		Drogowa	
Termin oddroczenia:		Sezonum:	
Przebudowa ulicy Kosynierów w Ostrołęce		PW	
Nazwa firmy:		Stala:	
PRZEKROJE NORMALNE		1:50	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		Data:	
Imię i nazwisko:		Judy 2014	
Podpis:		Krsz. nr:	
Projektant: Przemysław Litwin		U.N. 7342-21/91	
Asystent projektanta: Mirosław Miernicki			
Lukasz Miernicki			
Sprawdził: Jacek Bartoś			
Kamil March Czajkowski		L.O.D.047.4/P.O.D.006	
		8	