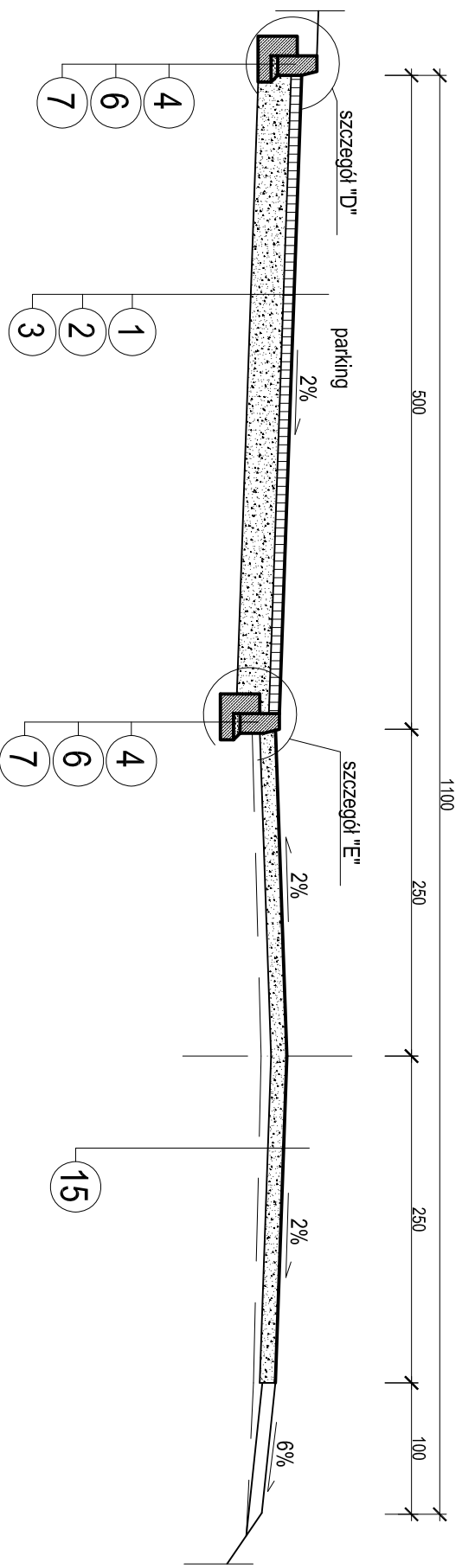


Przekrój poprzeczny chodnika C - C



1	- Kostka brukowa betonowa gr. 8 cm (wg. PN-57/S-06100)
2	- Podsyпка cementowo piaskowa 1,4 gr. 3 cm (wg. PN-57/S-06100)
3	- Podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie z dodatkiem 18% kruszywa łamanego gr. 25 cm (wg. BN-64/889933-02)
4	- Krawężnik betonowy 15x30 cm (wg. BN-80/6775-03.03)
6	- Podsyпка cementowo piaskowa 1,4 gr. 5 cm (wg. PN-57/S-06100)
7	- Ława pod krawężnik z betonu B-10 (wg. PN-75/B-06250)
15	- Nawierzchnia żwirowa gr. 12 cm

Obiekt: Budowa chodnika dla pieszych w ciągu dr. powiatowej nr 1991B w lok. 0+000 - 0+210,00 oraz drogi powiatowej nr 1889B w lok. 0+000 - 1+072,00 w miejscowości Dobrylas gm. Zbojna dz. nr 90/1, 900/2, 798, 900/3, 974, 638	
Projektant: inż. bud. Krzysztof Świecki upr. PDL/0004/PWOK/04	Podpis
Investor: Zarząd Drog Powiatowych w Łomży ul. Poligonowa 30 18-400 Łomża	Data: 08.2009r.
Stadium: Projekt budowlany	Skala:
	1:50
	Nr rys.:
Rysunek: Przekrój C - C	