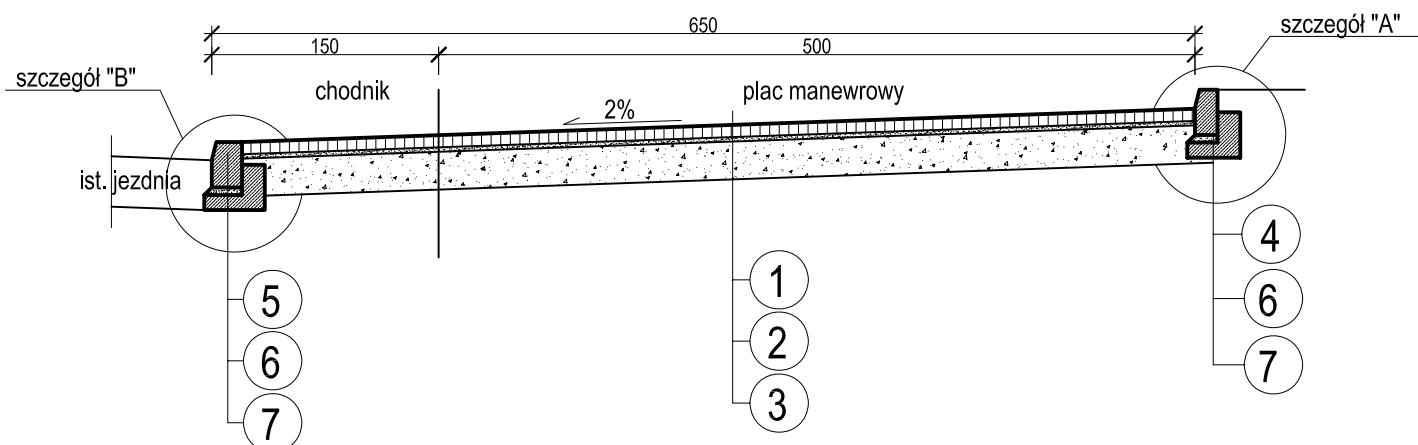


Przekrój IV - IV



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-64/89933-02)
4	-Krawężnik betonowy 15x30 cm (wg. BN-80/6775-03.03)
5	- Krawężnik betonowy typu ciężkiego 20x30 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)

Obiekt: Budowa chodnika dla pieszych w ciągu drogi powiatowej nr 1937B Łomża - - Pniewo w miejscowości Siemień Nadzeczny gm. Łomża			
Projektant: inż. bud. Krzysztof Święcki upr. PDL/0004/PWOK/04	Podpis	Adres: dz. nr 299, 610 - pas drogi powiatowej dz. 612 - działka Gminy Łomża 294, 295, 296, 297, 298, 611, 613 - dz. prywatne	Data: 06.2010 r.
		Inwestor: Zarząd Dróg Powiatowych w Łomży ul. Poligonowa 30 18-400 Łomża	Skala: 1:50
		Stadium: PB, PW	Nr rys.:
		Rysunek: Przekrój normalny	