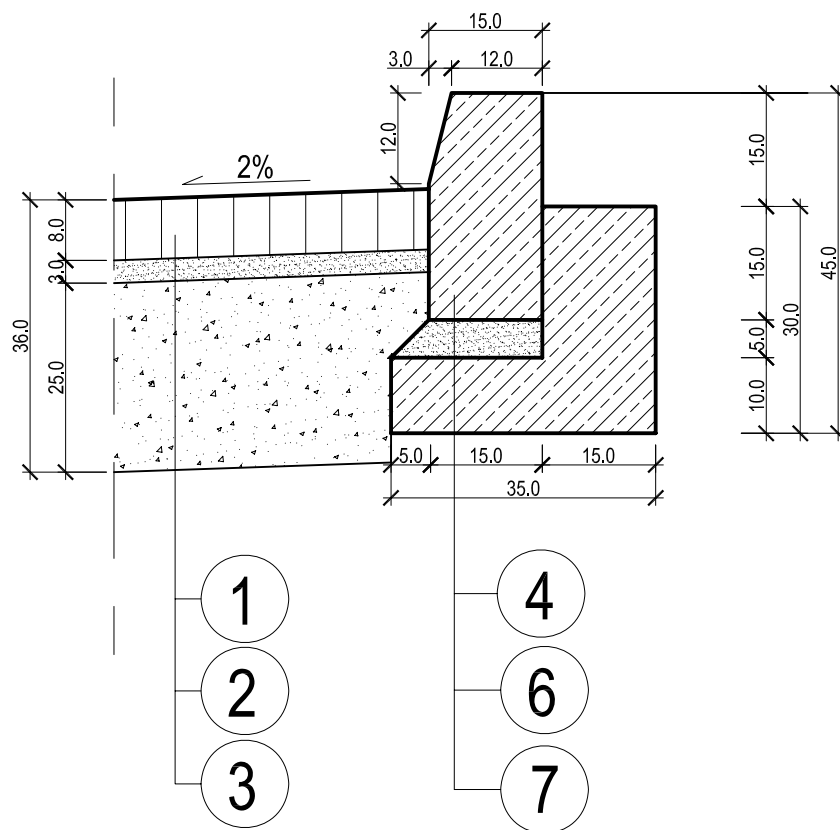


# szczegół "A"



1	- Kostka brukowa betonowa gr. 8 cm (wg. PN-57/S-06100)
2	- Podosypka 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)
6	- Podosypka 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)

<b>Obiekt:</b> Budowa chodnika dla pieszych w ciągu drogi powiatowej nr 1937B Łomża - - Pniewo w miejscowości Siemień Nadrzeczny gm. Łomża			
<b>Projektant:</b> inż. bud. Krzysztof Święcki upr. PDL/0004/PWOK/04	<b>Podpis</b>	<b>Adres:</b> dz. nr 299, 610 - pas drogi powiatowej dz. 612 - działka Gminy Łomża 294, 295, 296, 297, 298, 611, 613 - dz. prywatne <b>Inwestor:</b> Zarząd Dróg Powiatowych w Łomży ul. Polygonowa 30 18-400 Łomża <b>Stadium:</b> PB, PW <b>Rysunek:</b> Szczegół konstrukcyjny	<b>Data:</b> 06.2010 r. <b>Skala:</b> 1:10 <b>Nr rys.:</b>