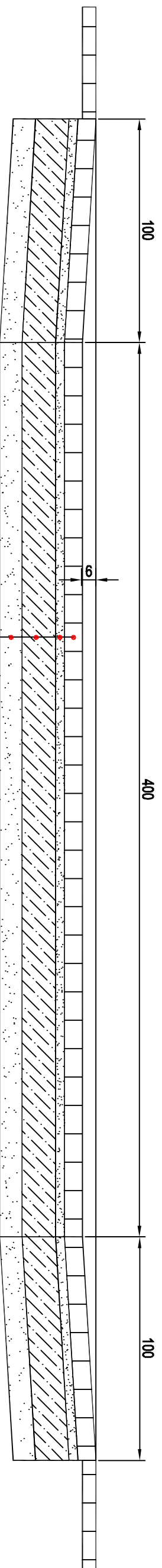
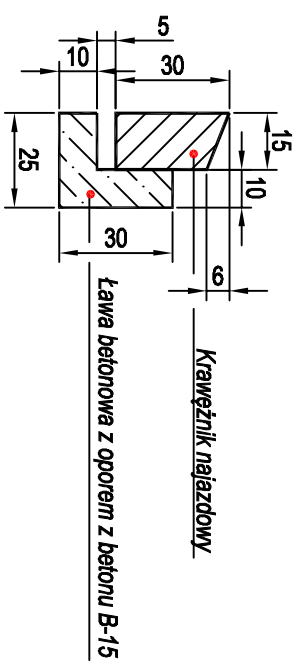


Przekrój poprzeczny zjazdu w linii przy krawężniku.



- Kostka betonowa brukowa o grub. 8 cm
- Podsypka cem. - piask. 1:4 o grub. 4 cm
- Podbudowa z chudego betonu kl. B-10 grub. 15 cm
- Warstwa odsączająca z piasku o wodoprzepuszczalności ko:8 m/dobę o grub. 30 cm



Krawężnik naładowy

Ława betonowa z oporem z betonu B-15

Nazwa Zakładu Usług Projektowych: PROJEKTOWANIE – NADZORY „PRO-NAD” Bohdan Nieciecki 11-015 Olsztyniek ul. Kolejowa 3/24 Tel. (089) 519 27 66		Adres inwestycji: Miejscowość Grunwald	
Inwestor: UG Grunwald		Tytuł Projektu: REMONT CHODNIKA	
Opracował: Bohdan Nieciecki	Typ, spec. kowal. - sek. w. znak. drog. Nr. 11/31/04		
Data: Maj 2011	Tytuł rys.: Przekroje zjazdu.		Nr. rys.: 3.
Skala: 1:25			