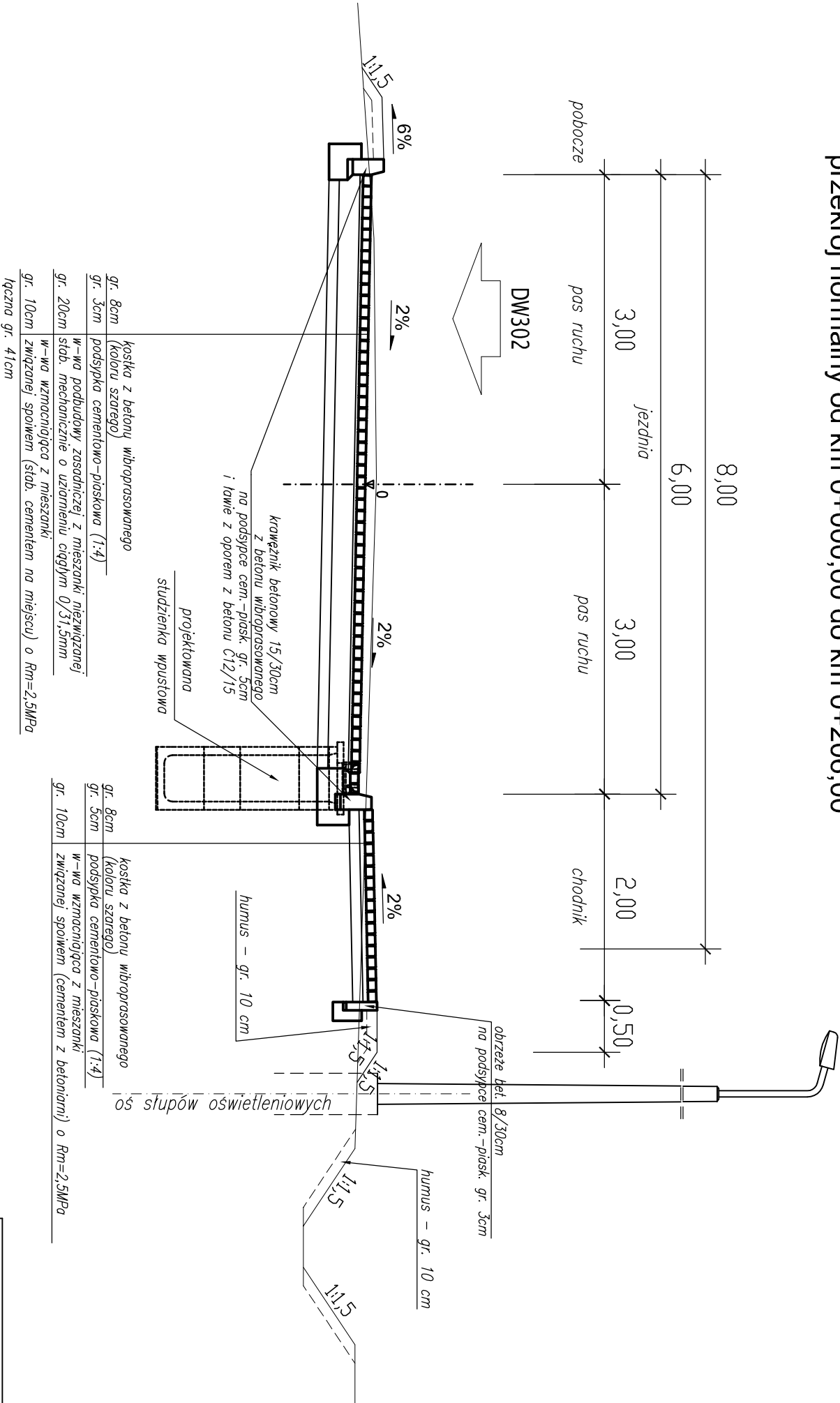


1

Jastrzębsko Stare
ul. Kręta

przekrój normalny od km 0+000,00 do km 0+206,00



gr. 8cm	kośćka z betonu wibroprasowanego (koleń szarego)
gr. 3cm	podsyпка cementowo-piaskowa (1:4)
gr. 20cm	w-wa podbudowy, zasadniczej z mieszanki niezwiązanej słab. mechanicznej o uziarnieniu cegłym 0/31,5mm
gr. 10cm	w-wa wzmacniająca z mieszanki
łącznie gr. 41cm	gr. 10cm związanej spoiwem (słab. cementem na miejscu) o Rm=2,5MPa

gr. 8cm	kośćka z betonu wibroprasowanego (koleń szarego)
gr. 5cm	podsyпка cementowo-piaskowa (1:4)
gr. 10cm	w-wa wzmacniająca z mieszanki związanej spoiwem (cementem z betoniarńi) o Rm=2,5MPa

Pracownia Projektowa EKODROGA Robert Salomon ul. Piasia 4/16, 62-025 Kostrzyn Wlkp. NIP 972-061-15-87 REGON 301329715 tel.: 665 341 470 e-mail: robert.salomon@interia.pl			INWESTOR Gmina Nowy Tomysł ul. Poznańska 33 64-300 Nowy Tomysł		
TEMAT: Budowa ulicy Krętej w Jastrzębsku Starym					
RYSUNEK: Przekroje normalne				NR 2	
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI I SPECJALNOŚĆ	DATA	PODPIS	
PROJEKTANT	MGR INŻ. ROBERT SALOMON	WK/P/0235/POD/06 DROGOWA	04. 2017		
BRANŻA DROGOWA	STADIUM PFU	ROK OPRACOWANIA 2017	NR UMOWY		SKALA 1:50