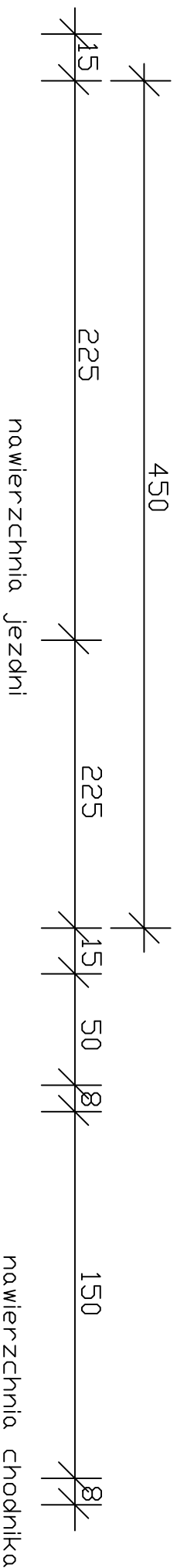
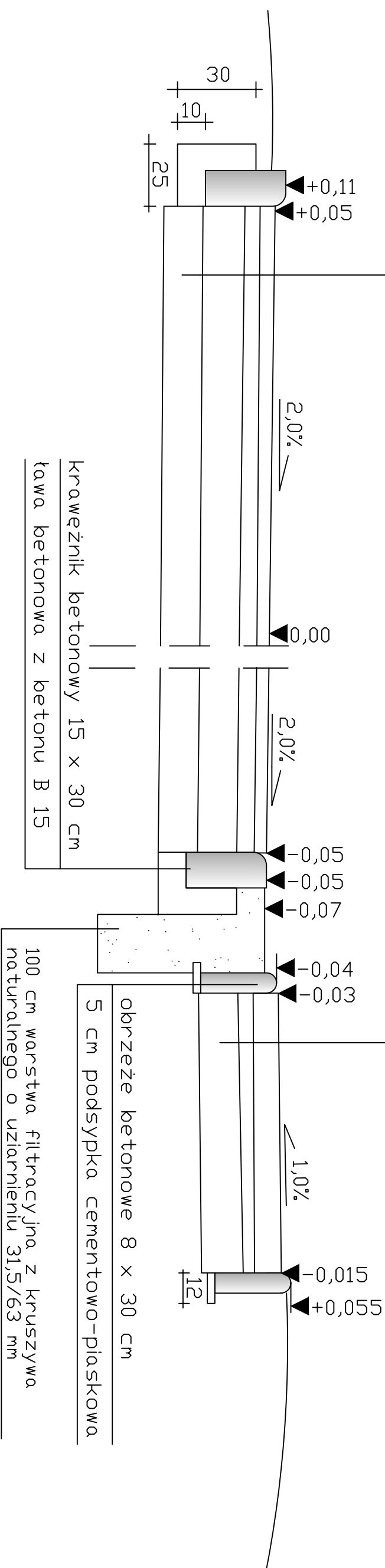


Przekrój normalny



4 cm w-twa ścierna - beton asfaltowy
6 cm w-twa wiążąca - beton asfaltowy
15 cm podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie
15 cm podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego cementem B 2,5



PIK		PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERII KOMUNALNEJ 12-200 Pisz, Mالدائن 18A	
INWESTOR: Gmina Pisz ul. Gziewińska 5 12 - 200 Pisz	OBIEKT: Remont nawierzchni drogi na działce o nr gođ. 1139/1 w Piszu	STADIUM: Projekt budowlano-wykonawczy	
Nazwa rysunku	Przekrój poprzeczny		Nr rys. 3
Projektant:	mgr inż. Krzysztof Leniec	upr. proj. Nr SUW-16/91	
Asystent Projektanta:	mgr inż. Paweł Wysocki		
Branża:	Drogowa	Skala 1:50	Data: czerwiec 2010 r.