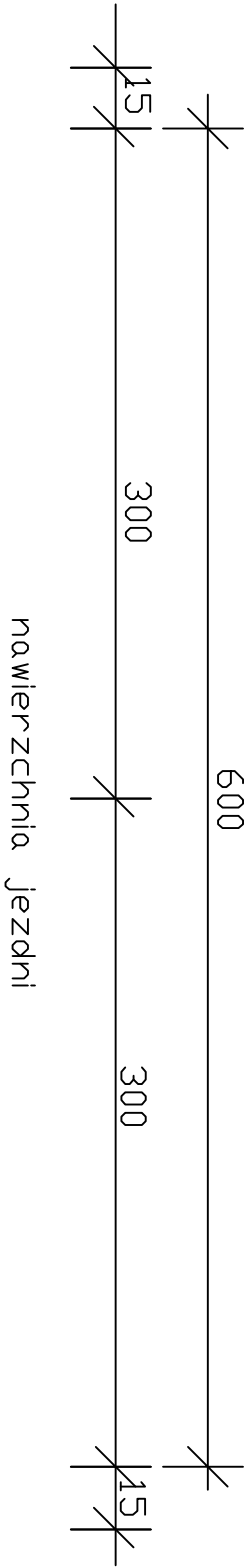
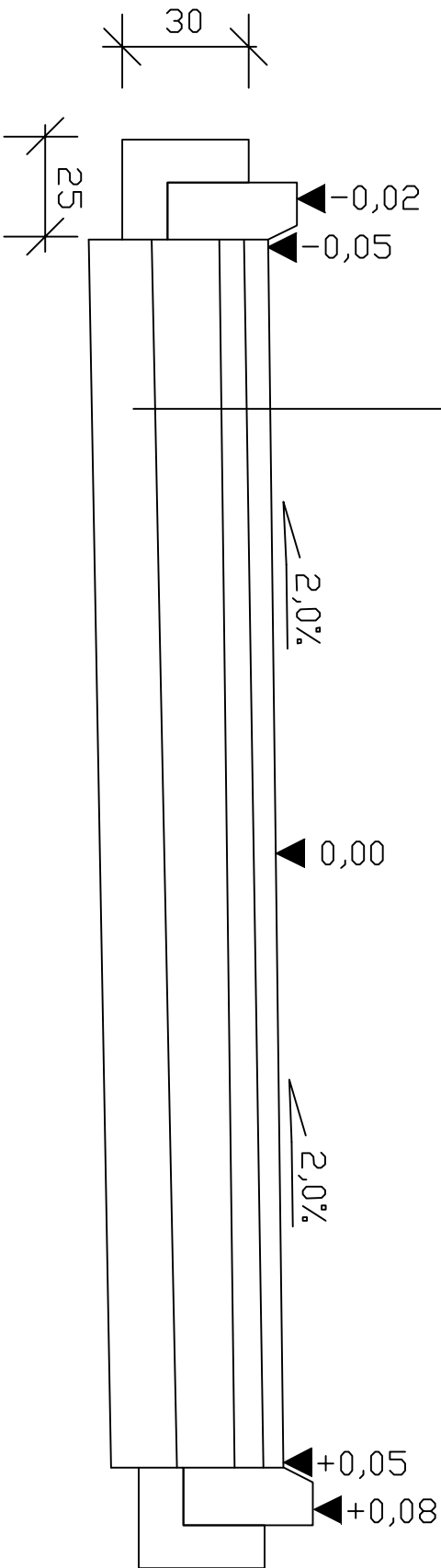


Przekrój normalny odcinka P5-P6 na łuku



8 cm kostka betonowa
5 cm podsypka cementowo – piaskowa
15 cm podbudowa z kruszywa naturalnego z domieszką 30% kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie
10 cm warstwa odcinająca z piasku średniego



PIK		PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERII KOMUNALNEJ 12-200 Pisz, Małdarn 18A		
INWESTOR: Gmina Wydmuny ul. Grunwaldzka 74 11 - 510 Wydmuny	OBIEKT: Zmiana sposobu użytkowania części budynku GOK na pomieszczenia GOK w Wydmunach	STADIUM: Projekt budowlano-wykonawczy		
Nazwa rysunku	Przekrój poprzeczny P5-P6		N-r rys. 10	
Projektant:	mgr inż. Krzysztof Leniec	upr. proj. Nr SUW-16/91		
Asystent Projektanta:	mgr inż. Paweł Wysocki			
Branża:	Drogowa	Skala 1:50	Data: maj 2010 r.	