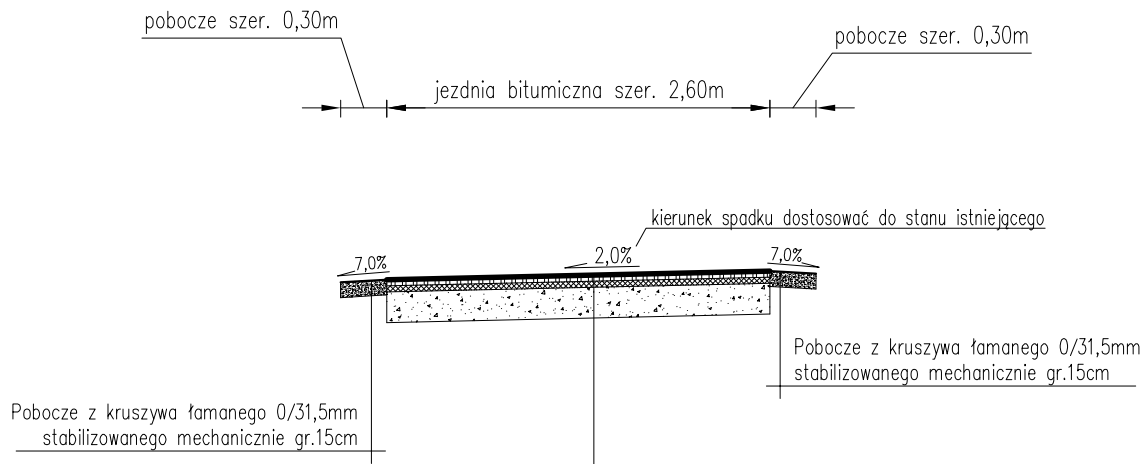


**Przekrój typowy na odcinku
od km 0+000,00 do km 0+105,00**



KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI

4 cm	Warstwa ścierna – beton asfaltowy 0/12,8mm
4 cm	Warstwa wiążąca – beton asfaltowy 0/12,8mm
20 cm	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm stabilizowanego mechanicznie
	Korytowanie i profilowanie istn. podbudowy do wymaganych rzędnych

pracownia projektowa KBN PROJEKT		TEMAT OPRACOWANIA: ODBUDOWA DROGI GMINNEJ (UL. KALINOWA) W MIEJSCOWOŚCI ŚLEMIEŃ	
LOKALIZACJA: DROGA GMINNA (UL. KALINOWA) - DZIAŁKA NR 4875			
INWESTOR: URZĄD GMINY ŚLEMIEŃ 34-323 ŚLEMIEŃ UL.KRAKOWSKA 148			RYS. NR D-2
STADIUM: PROJEKT UPROSZCZONY		BRANŻA: DROGOWA	SKALA 1:50
NAZWA RYSUNKU: PRZEKRÓJ TYPOWY			DATA: IV 2011 r.
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Tomasz Kotajny nr upr. SLK/1898/POOD/07 w specj. drogowej		PODPIS:
AUTOR OPRACOWANIA:	mgr inż. Arkadiusz Krzesak upr. nr SLK/2182/PWOK/08		PODPIS: