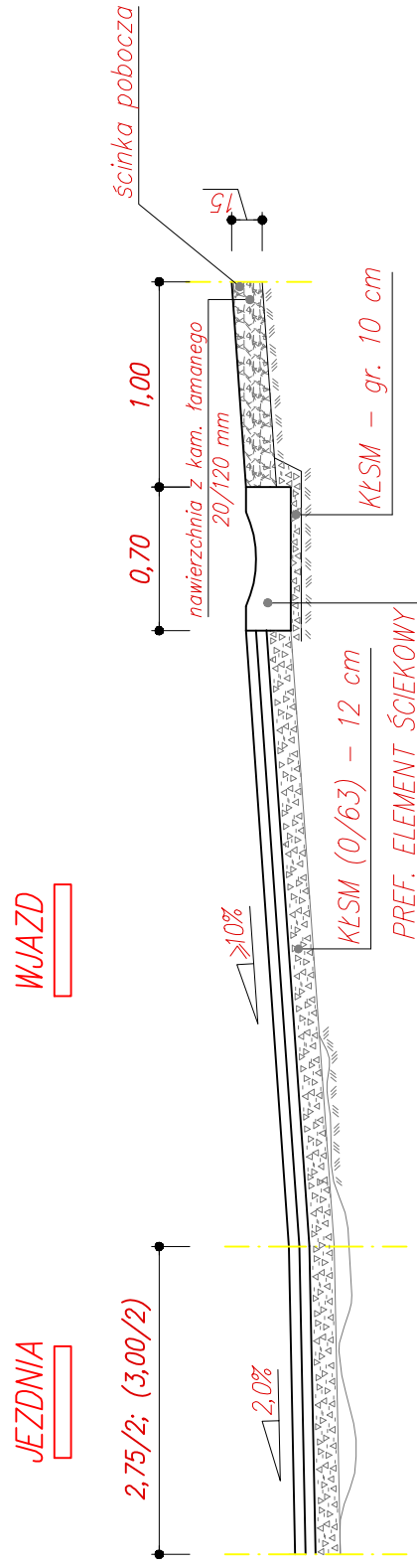


PRZEKROJE NORMALNE

C) KONSTRUKCJA WJAZDU ZAKOŃCZONA PŁYTKAMI "KORYTKAMI" ŚCIEKOWYMI



D) NA ODCINKU III-cim; w km 1+383,0 ÷ 1+598,3; zamiast wzmocnienia z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie – wykonać jednowarstwową podbudowę tłuczniewą 20/60 mm grubości 12 cm w formie nawierzchni tłuczniewej (zamkniętej kłincem 5/25 mm) !

Projekt Budowlany dla zadania pn: "Stolec" droga dojazdowa do gruntów rolnych		Przekroje normalne konstrukcji drogi	
INWESTOR:	Gmina Ząbkowice Śl. ul. 1-go Maja 15 58 - 200 Ząbkowice Śląskie	PRACOWNIA:	Ekspart Sp. z o.o. ul. Staszycowska 9 57-300 Jaszkowa Długa
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Jan Bernard Michalski	PODPIS:	SKALA 1:25
ASYSTENT PROJEKTANTA:	mgr inż. Bernard Michalski	PODPIS:	NR RYS. 5
DATA: lipiec 2012 r.			