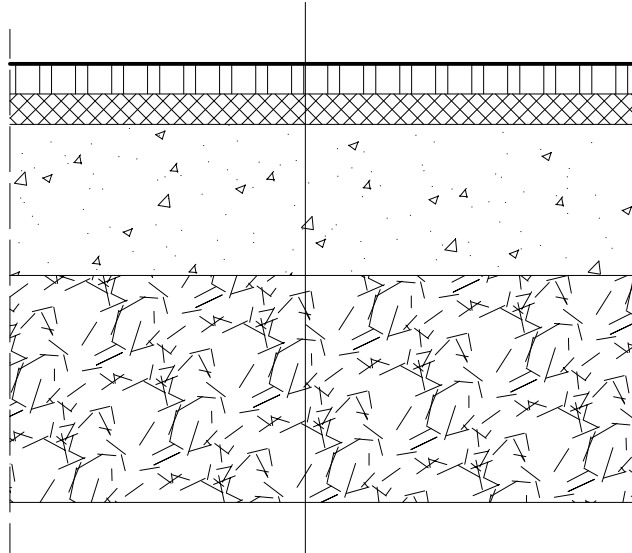


KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI ODBUDOWYWANEJ DROGI



KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI

4 cm	Warstwa ścieralna – beton asfaltowy 0/12,8mm
4 cm	Warstwa wiążąca – beton asfaltowy 0/12,8mm
20 cm	Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego 0/31,5mm stabilizowanego mechanicznie
30 cm	Podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego 0/63mm stabilizowanego mechanicznie
	Korytowanie i profilowanie istn. podbudowy do wymaganych rzędnych

pracownia projektowa KBN PROJEKT	TEMAT OPRACOWANIA: ODBUDOWA ULICY LIPOWEJ W ŁODYGOWICACH W RAMACH USUWANIA SKUTKÓW POWODZI	
LOKALIZACJA: DROGA GMINNA - DZIAŁKI NR 2967, 2980, 1850		
INWESTOR: GMINA ŁODYGOWICE 34-325 ŁODYGOWICE UL. PIŁSUDSKIEGO 75	RYS. NR D-3	
STADIUM: PROJEKT UPROSZCZONY	BRANŻA: DROGOWA	SKALA 1:10
NAZWA RYSUNKU: KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI DROGI		DATA: II 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:	