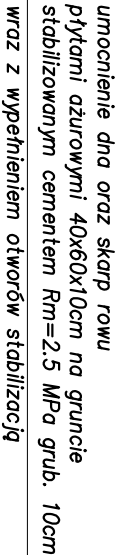
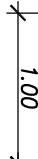


KM 4+833.20



skala 1:50

KONSTRUKCJA JEZDNI KR2:	
-w-m sctierdla z betonu asfaltowego AC 11S	
-w-m grzdz z betonu asfaltowego AC 16W	
-w-m podbudowa zosadniczej z mieszanki niezqdzanej z kruszywem C90/3	
-o uziarnieniu 0,63mm	
-geostacika dwukierunkowa, polipropylenowa o wzqdzich sztywnych	
wyrzynalnosc na rozciqanie 30kN/m	
cosp is=1,0	



PYLON

40-045 KATOWICE, ul. Astrów 10

tel/fax (0-32) 251-78-64, E-mail: pylon-katowice@o2.pl

BRANŻA:	PRZEDSIĘWZIĘCIE: Opracowanie dokumentacji projektowej dla zoddania pn.: "Przebudowa drogi powiatowej nr 1239K relacji DW 763 – Biskupice – Jaksice – Kamiennicyce – Meehow (ul. Kolejowa)"			NR UMOWY:
DROGOWA				SE.022.39.2020
KIER. ZESPÓŁU:	OBIEKT:	DROGA POWIATOWA NR 1239K		DATA UKOŃCZ.
				2021
STADIUM:	TYTUŁ RYSUNKU:			SKALA:
PB/PW	PROJ. PRZEPUST Ø800 W KM 4+833.20			1:50
PROJEKTANTY:	mgr inż. Robert Brzawicz		Nr upr. MAP/0005/PWOD/14	RYŚ. NR:
OPRACOWAŁ:	inż. Jacek Gołęśny			16