



PARAMETRY (JAK W STANIE PIERWOTNYM)

Nr OBIEKTU	km	BRZEG BL/BP	RZĘDNA A [m n.p.m.]	ØDcm/KD M	KORYTKA 50x50x20[szt.]
-	49+323	BL	213,57	Ø20/KD200	20



Biuro Inżynieryjno-Projektowe MPG

ul. Zdrojowa 55, 43-356 Bujaków

biuro@mpgprojekt.pl; tel. 505-692-901, 517-571-466

INWESTOR:	Miasto Gliwice ul. Zwycięstwa 21, 44-100 Gliwice		
ZADANIE:	Aktualizacja dokumentacji projektowej inwestycji pn. Zabudowa urządzeń podczyszczających na wylotach kanalizacji deszczowej do rzeki Kłodnicy w Gliwicach na odcinku od ul. Wrocławskiej do ul. Berbeckiego w ramach zadania Restytucja koryta rzeki Kłodnicy w Gliwicach na odcinku 750 mb.		STADIUM: PB
TYTUŁ RYSUNKU:	Remont korytek przy wylocie w km 49+323, BL		STRONA:
PROJEKTANT:	mgr inż. Monika Grzeszczuk nr upr. SLK/6843/PWBH/16, spec. inż. inżynierska		SKALA: 1:20
ASYSTENT:	inż. Paweł Grzeszczuk		DATA: 13.07.2020
			BRANŻA: IH
			NR RYS: 5.1