



OZNACZENIE PROFILU: POZIOM PORÓWNAWCZY		190.00 m n.p.m.		KD1	studnia Ø1	studnia Ø1	Proj. wřqc	studnia Ø1
Projekt								
PROJ. RZĘDNA TERENU		201.78	201.98					202.31
RZĘDNA TERENU ISTN.		201.78	202.02	202.09		202.20		202.29
RZĘDNA DNA KANAŁU		200.13	200.14					200.20
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU		1.65	1.84					2.11
SPADKI, DŁUGOŚCI			5‰					
ŚREDNICA, MATERIAŁ			Ø300 L=13.2m					
ODLEGŁOŚCI		0.0	2.6					13.2
			2.6	10.6				
HEKTOMETRY			S-ch11					D2

	BIURO PROJEKTOWE OFFICIUM mgr inż. arch. Jarosław Hołowski, ul. Bolesława Prusa 9, 48–303 Nysa tel. 665 677 788, email: bp.officium@gmail.com		NR RYS.: PW–P.01
	NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	PRZEBUDOWA DROGI BOCZNEJ DO ULICY KUKUŁCZEJ W NYSIE	SKALA: 1:100/500 (100)
TYTUŁ RYSUNKU	Profile podłużne kanalizacji deszczowej	DATA: 09.2023	
IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA	Mirosław Bartocha	PODPIS PROJEKTANTA	
NR UPRAWNIEN BUDOWLANYCH	221/93/Op		
STADIUM DOKUMENTACJI	PROJEKT WYKONAWCZY		