



P.P. = 480,00 m n.p.m.

Rzędna terenu istniejącego	488,93	489,00	489,00	490,60
Rzędna osi rurociągu [m]	487,13	190,67	487,21	
Zagłębienie osi rurociągu	1,80	1,70	1,79	3,48
Odległości [m]	13,50		2,50	
Średnice, materiał	PEHD Ø63		0,5%	
Długość trasy [m]	0,00	13,50	16,00	

W1

W2

Bud

- TEN RYSUNEK OBJĘTY JEST PRAWAMI AUTORSKIMI NIE MOŻE BYĆ UŻYWANY LUB REPRODUKOWANY W CZĘŚCI LUB CAŁOŚCI PRZY WYKORZYSTYMANIU DO PRAC BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORA

**AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY 'ARC-HIT'**  
UL. RÓŻANA 10, 53-226 WROCŁAW  
PRACOWNIA: UL. KOŚCIUSZKI 76a, 50-442 WROCŁAW  
TEL./071/ 372 - 53 - 87, FAX/071/ 342 - 38 - 95  
EMAIL: BIURO@ARC-HIT.PL  
WWW.ARC-HIT.PL

DATA:	09.2024	NUMER:	02	SKALA:	1:100/100
TEMAT:	Przebudowa istniejącego budynku usługowego w Miroszowie przy ul. Nad Potokiem 6a na cele mieszkalne wielorodzinne				
INWESTOR:	TBS KAMIENNA GÓRA, UL. SIENKIEWICZA 7				
STADIUM:	PROJEKT WYKONAWCZY				
BRANŻA:	INSTALACJE SANITARNE				
RYSUNEK:	PRZYŁĄCZE WODOCIAĞOWE				
	Imię i nazwisko		nr uprawnień	podpis	
Projektant:	mgr inż. Jacek Kryśtek		7/98/JG		
Sprawdził:	mgr inż. Roman Ładziński		332/DOŚ/13		