


OZNACZENIE PROFILU:		B1.4		Proj. budynek oczyszczalni	
POZIOM PORÓWNAWCZY		40.00 m n.p.m.		Proj. połączenie z projektowaną siecią	
RZĘDNA TERENU ISTN.	52.22	52.28	Skrzyżowanie z projektowaną siecią		
RZĘDNA OSI PRZEWODU	51.00	50.78	Skrzyżowanie z projektowaną siecią		
ZAGŁĘBIENIE OSI PRZEWODU	1.30	1.50	1.50		
SPADKI, DŁUGOŚCI	8.33%	2.69m 2.08%	15.61m		
ŚREDNICA, MATERIAŁ		PE DZ40x3.7mm SDR11 PN16 L=18.30m			
ODLEGŁOŚCI	0.00	2.69	18.30		
HEKTOMETRY	B1.4	W1	Ob		
P.S.1.1EPB-Grati (Generacja rzeźmowa) Profil Kosowy nr 8.0					

<p><i>Dokumentacja chroniona Prawem Autorskim Dz. U. Nr. 24, poz. 83 z 23.02.1994 r.</i></p> <p>WSZELKIE ZMIANY, POWIELANIE, UDOSTĘPNIANIE OSOBOM TRZECIM BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE</p> <p>KREVOX Europejskie Centrum Ekologiczne Sp. z o.o. 00-680 WARSZAWA, UL. ŻURAWIA 45, fax+48 22 756 50 33, tel: +48 22 756 52 20 http://www/krevox.com e-mail: krevox@krevox.pl</p>				
INWESTOR	MĘDZYGIMNNE PRZEDSIĘBÓRSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI "EKOWIK" SP. Z O.O. UL. DROGA CHŁAPOWSKA 21, 84-120 WŁADYSŁAWOWO			
OBIEKT	BUDOWA WOLNO STOJĄCEGO BUDYNKU OCZYSZCZANIA POPŁUCZNY, URZĄDZENIABUDOWANYCH: PODZIEMNY ZBIORNIK POMPOWNI WÓD POPŁUCZNYCH, PLAC POSTOJOWY I UTMWARDZENIA WRAZ Z INSTALACJAMI, REALIZOWANA W RAMACH ZADANIA MODERNIZACJA STACJI UZDATNIANIA WODY WE WŁADYSŁAWOWIE –CETNIEWIE			
ADRES BUDOWY	DZIELNICA CETNIEWO, WŁADYSŁAWOWO, DZ. NR. 21/1, 65/1			
TYTUŁ RYSUNKU	Profil podłużny przyłącza wodociągowego			
PROJEKT TECHNICZNY TOM II – TECHNOLOGIA	DATA PROJEKTU	29.03.2022	SKALA RYSUNKU	1:100
PROJEKTANT BRANŻY SANTARIENI	mgr inż. Adam Jachowski upr. bud. MKZ/0054/PW08/03			
OPRACOWAŁA	mgr inż. Karolina Sztymburska		DATA WYKONANIA 29.03.2022	