



POZIOM PORÓWNAWCZY	70.00 m	n.p.m.
RZĘDNA TERENU ISTN.	80.01	80.01
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU	78.61	80.07
NAZIOM	1.36	1.41
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU	1.40	1.46
SPADKI, DŁUGOŚCI	0.2%	
ŚREDNICA, MATERIAŁ	PE Ø90x5,4 SDR17 PN10 L=22.9m	
ODLEGŁOŚCI	0.0	1.0
HEKTOMETRY	W1	W2
	0	0
	1.0	1.0
	4.9	5.9
	5.6	11.5
	6.4	17.9
	1.0	18.9
	19.7	19.7
	3.1	22.0
	22.2	22.2
	22.9	22.9
	0.2	0.7
	0.7	2.7
	2.7	7.7
	7.7	17.7
	17.7	22.7
	22.7	22.9
	22.9	22.9

- UWAGI:
- Rzędne istniejącej infrastruktury na skrzyżowaniach przyjęto jako standardowe. Przed przystąpieniem do prac należy zidentyfikować je wysokościowo wykonując przekopy kontrolne.
 - Profil rozpatrywać łącznie z planem sytuacyjnym.
 - Przed przystąpieniem do prac należy zlecić prowadzenie nadzoru branżowego w rejonach występowania infrastruktury podziemnej.
 - Nie wyklucza się istnienia w terenie innych niezidentyfikowanych sieci/instalacji. Miejsca skrzyżowań zabezpieczyć zgodnie z normami.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		INWESTOR:	
 B INVEST Sp. z o.o. www.binvest.pl, biuro@binvest.pl ul. Jana Matejki 43 41-800 Zabrze		GINIA OPALENIA URZĄD MIEJSKI W OPALENICY ul. 3 Maja 1 64-300 Opalenica	
NAZWA:	BUDOWA KORTU TENISOWEGO O NAWIERZCHNI TWARDEJ WRAZ Z ZADASZENIEM O STALEJ KONSTRUKCJI W OPALENICY		
ADRES:	Stadion Miejski w Opalenicy, ul. Parkowa 46		
TYTUŁ RYSUNKU:	PROFIL PODŁUŻNY PRZEKŁADKI SIECI WODOCIĄGOWEJ		
FUNKCJA:	MIĘ NADZINISKO, SPECJALNOŚĆ - INR, UPRAWNIENIENI		
PROJEKTANT:	mgr inż. Aleksander Mazur		
BRANŻA INST. SANITARNE:	Urządzenie budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych nr SLK.4278/POOS/12 Nr na Kcie członków Stow. Okręgowej Izby Inżynierów Budowlanych: SLK.15.786/12		
PROJEKT: 2022	BRANŻA: SANITARNA	DATA: 12.2022	NR RYSUNKU: 02
FAZA: PROJEKT BUDOWLANY		SKALA: 1 : 100	