

Legenda - branża sanitarna:

- Proj. przyłącze wodociągowe
- Proj. przyłącze kanalizacji sanitarnej
- Proj. zasuwa odcinająca
- Działka objęta opracowaniem.

Urząd Miejski w Woźnikach
załącznik do pisma
Nr IK. 4230.107.2022
z dnia 16.12.2022r.



PROJ. STUDNIA WODOMIERZOWA
Z WODOMIERZEM GŁÓWNYM Ø1,2m bet.;
wąż zabezpieczony przed otwieraniem
i ingerencją osób niepowołanych za pomocą
zamka zintegrowanego z włazem

SP1

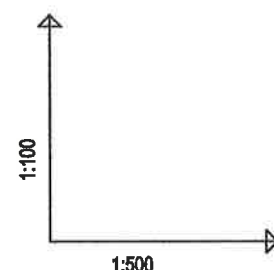
TG PROJEKT Tomasz Gasiak 42-287 Lubusza Śląska, ul. Lompy 25 NIP 575-17-30-724, IDS 241926311 e-mail: tgprojekt@op.pl tel. 6 0 0 0 4 7 8 8 2			
TEMAT PROJEKT REWITALIZACJI TERENU I BUDYNKU PO BYŁYM PGR W MIEŚCIE WOŹNIKI WRAZ Z INFRASTRUKTURA TOWARZYSZĄCĄ			
ADRES INWESTYCJI		UL. DWORCOWA 42-289 WOŹNIKI DZ. NR 358/36, 316/36, 27 /36	
INWESTOR		GMINA WOŹNIKI UL. RYNEK 11 42-289 WOŹNIKI	
TYTUŁ RYSUNKU PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - PRZYŁĄCZA SANITARNE			
ZESPÓŁ AUTORSKI	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Rafał Golaś	51065504/PWBS/17	
PROJEKTOWAŁ			
BRANŻA	SANITARNA	SKALA / PODZIAŁKA 1:500 / A3	FAZA PROJ. BUDOWLANY
OPRACOWANO PRZY POMOCY PROGRAMU ZWCAD 2011		DATA PAŹDZIERNIK 2022	NR RYS. S_01

UWAGI:

- przed przystąpieniem do wszelkich prac ziemnych należy zlecić odpowiednie nadzory branżowe,
- rury układać na zagęszczonej podsypce piaskowej gr.20cm, zasypka grubości 20cm,
- przed przystąpieniem do robót ziemnych należy ustalić dokładny przebieg uzbrojenia podziemnego
- należy wykonać przekopy kontrolne. Nie wyklucza się istnienia uzbrojenia podziemnego niezinwentaryzowanego,
- na budowie należy dokonać weryfikacji rzędnych posadowienia sieci,
- skrzyżowania z istn. infrastrukturą wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami.

		TG PROJEKT Tomasz Gasiak 42-287 Lubaszka Śląska, ul. Łompy 25 NIP 575-17-30-724, IDS 241926311 e-mail: tgprojekt@op.pl tel. 6 0 0 0 4 7 8 8 2	
TEMAT PROJEKT REWITALIZACJI TERENU I BUDYNKU PO BYŁYM PGR W MIEŚCIE WOŹNIKI WRAZ Z INFRASTRUKTURA TOWARZYSZĄCĄ			
ADRES INWESTYCJI		UL. DWORCOWA 42-289 WOŹNIKI DZ. NR 358/36, 316/36, 274/36	
INWESTOR		GMINA WOŹNIKI UL. RYNEK 11 42-289 WOŹNIKI	
TYTUŁ RYSUNKU PROFIL PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO			
ZESPÓŁ AUTORSKI	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Rafał Golaś	510/6594/PWB/S/17	
PROJEKTOWAŁ			
BRANŻA	SKALA / PODZIAŁKA	FAZA	
SANITARNA	1:100-500	PROJ. BUDOWLANY	
OPRACOWANO PRZY POMOCY PROGRAMU ZWCAD 2011		DATA	NR RYS.
		PAŹDZIERNIK 2022	S_02

Opracowanie chronione prawnie Ustawa o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych Dz.U. nr 24/1994

[illegible]

P.S.I./EPI-GmbH, Generatorkonstruktiver Profill-Koordinatensystem 8.0

UWAGI:

- przed przystąpieniem do wszelkich prac ziemnych należy zlecić odpowiednie nadzory branżowe,
- rury układać na zagęszczonej podsypce piaskowej gr.20cm, zasypka grubości 20cm,
- przed przystąpieniem do robót ziemnych należy ustalić dokładny przebieg uzbrojenia podziemnego
- należy wykonać przekopy kontrolne. Nie wyklucza się istnienia uzbrojenia podziemnego niezinwentaryzowanego,
- na budowie należy dokonać weryfikacji rzędnych posadowienia sieci,
- skrzyżowania z istn. infrastrukturą wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami.

		TG PROJEKT Tomasz Gasiak 42-287 Lubsza Śląska, ul. Łompy 25 NIP 575-17-30-724, IDŚ 241926311 e-mail: tgprojekt@op.pl tel. 6 0 0 0 4 7 8 8 2	
TEMAT PROJEKT REWITALIZACJI TERENU I BUDYNKU PO BYŁYM PGR W MIEŚCIE WOŹNIKI WRAZ Z INFRASTRUKTURA TOWARZYSZĄCĄ			
ADRES INWESTYCJI		UL. DWORCOWA 42-289 WOŹNIKI DZ. NR 358/36, 316/36, 274/36	
INWESTOR		GMINA WOŹNIKI UL. RYNEK 11 42-289 WOŹNIKI	
TYTUŁ RYSUNKU PROFIL PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SAN.			
ZESPÓŁ AUTORSKI	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Rafał Golaś	SLK/6594/PWBS/17	
PROJEKTOWAŁ			
BRANŻA	SKALA / PODZIAŁKA	FAZA	
SANITARNA	1:100-500	PROJ. BUDOWLANY	
OPRACOWANO PRZY POMOCY PROGRAMU ZWCAD 2011		DATA	NR RYS.
		PAŹDZIERNIK 2022	S_03

OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY

RZĘDNA TERENU ISTN.	295.00 m n.p.m.	S1	307.62		308.13		308.53		309.37		309.50
RZĘDNA DNA KANAŁU			305.85		306.55		307.09		307.51		307.56
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU			1.77		1.58		1.44		1.86		1.94
SPADKI, DŁUGOŚCI			2%				1.5%				
ŚREDNICA, MATERIAŁ											
ODLEGŁOŚCI			0.00		34.87		61.93		89.80		93.58
HEKTOMETRY			S1		S2		S3		S4		B1

P.S.U./EP4-Graf, Generator rysunkowy Profil Koordynator 8.0

