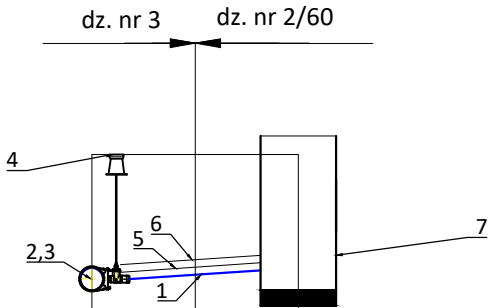


Poziom porównawczy 80,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	88,16	88,16
Rzędna osi rurociągu [m]	86,51	86,64
Zagłębienie osi rurociągu	1,65	1,52
Odległości [m]	2,73	
Średnice, materiał	Spadek	PE100 SDR11 63×5,8
		4,8%
Długość trasy [m]	0,00	2,73


W1

W1



- 1 - Rura PE 100 Ø63\*5,8 , SDR11, PN 16  
2,3 - Istniejąca sieć wodociągowa DN 300 z żeliwa + uniwersalna opaska do nawiercania, żeliwna np. Hawle nr kat. 3500 + zasuwą z gwintem zewnętrznym i złączem ISO do rur PE, żeliwna np. Hawle nr kat. 3500 + obudowa teleskopowa ;  
4 -Skrzynka uliczna do zasuw np. firmy Hawle nr kat. 1750 Ø157, h=270mm, sztywna, wg DIN 4056  
5 - drut miedziany DY min. 1,0 mm² wyprowadzony pod skrzynkę uliczną i przymocowany do obudowy;  
6- taśma ostrzegawcza  
7- Studnia wodomierzowa 1,2m wraz z zestawem wodomierzowym, wg. rysunku nr 4

Uwaga:  
Przed montażem rurociągu wykonać próbne wykopy w celu ustalenia rzeczywistych rzędnych istniejącego uzbrojenia. W razie rozbieżności należy skontaktować się z autorem opracowania.

PROJEKTANT / EXECUTIVE DESIGNER				TRIM-tech Tryjanowski-Ratajczak-Mazurkiewicz Sp.j. ul. Kokosowa 2, 60-185 Skórzewo k/Poznań tel. 061 661 69 40 oraz 061 222 37 85, kom. 0606 944 004 e-mail: biuro@trim-tech.eu NIP 779-23-01-458; REGON 300498870	
PRZEZNACZENIE / PURPOSE		PROJEKT BUDOWLANY			
BRANŻA / BRANCH		INSTALACJE SANITARNE			
ADRES INWESTYCJI / LOCALISATION POZNAŃ UL. ŚWIT/GROCHOWSKA DZ NR 32/38, 77, 2/60		INWESTOR / INVESTOR TARGOWISKA SPÓŁKA Z O.O. UL. GÓRCKA 104 61-483 POZNAŃ			
PRZYŁĄCZE WODOCİĄGOWE I KANALIZACJI SANITARNEJ  Profil proj. przyłącza kan. sanitarnej		PROJEKTANCI / DESIGNERS: NR UPR. / CERTIFICATE		PODPIS / SIGNATURE	
		mgr inż. Maciej Tryjanowski		Wa-218/02	
		OPRACOWAŁ / DEVELOPED BY:		PODPIS / SIGNATURE	
		inż. Tomasz Kowalski			
SKALA / SCALE 1:100	DATA / DATE LUTY 2018	SYGNATURA / SIGNATURE 18.005_P	NR RYS. / SHEET 02	REW. / REV. 00	NR STRONY / PAGE NO.