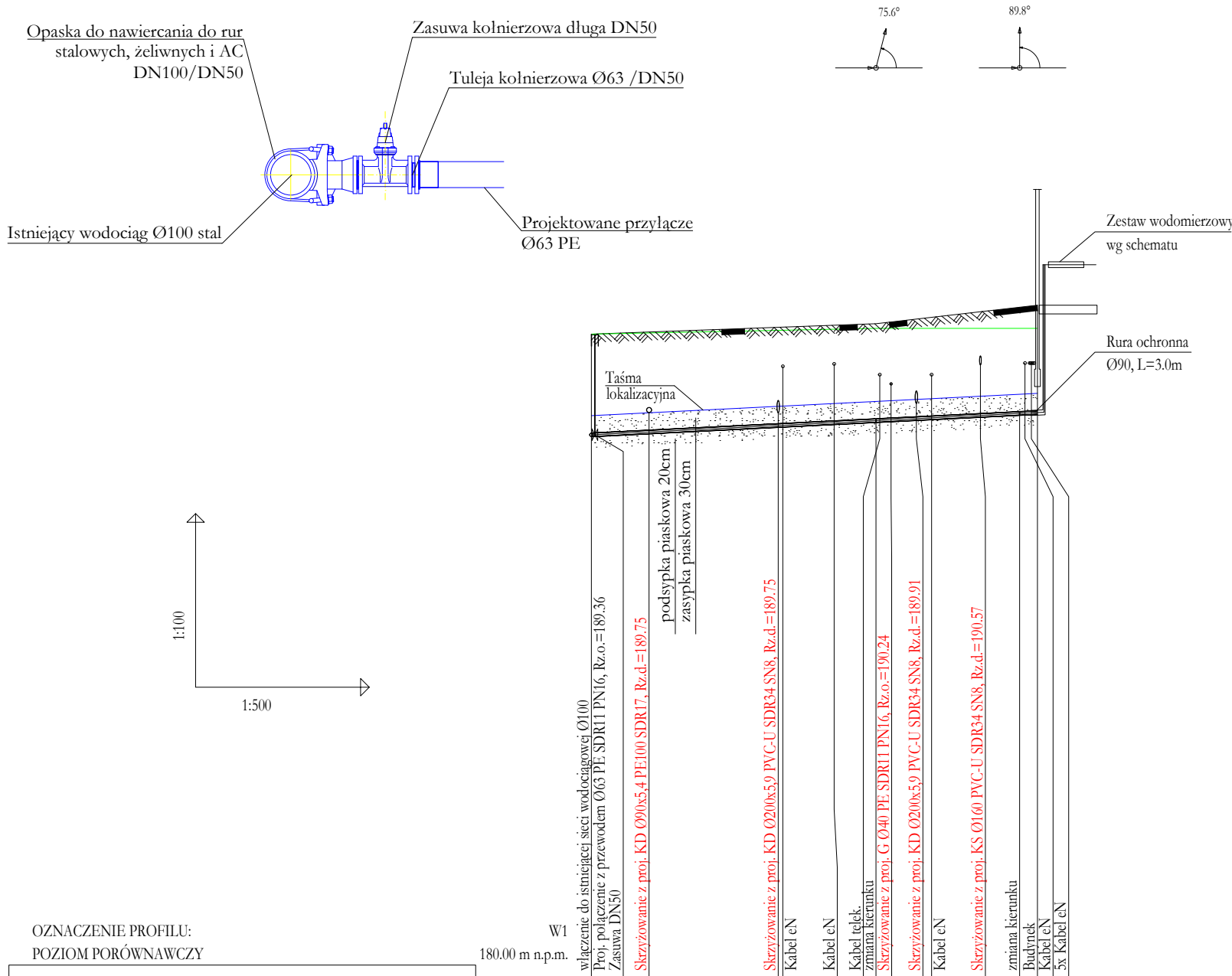


SCHEMAT WŁĄCZENIA DO WODOCIĄGU ŹRÓDŁOWEGO



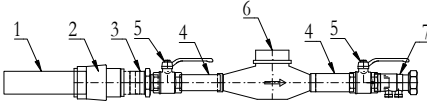
OZNACZENIE PROFILU: POZIOM PORÓWNAWCZY	W1 180.00 m n.p.m.	W2	W3	W4
RZĘDNA TERENU PROJ.	191.10	191.28	191.56	191.60
RZĘDNA TERENU ISTN.	191.10	191.20	191.20	191.20
RZĘDNA OSI PRZEWODU	189.36	189.61	189.73	189.75
ZAGŁĘBIENIE OSI PRZEWODU	1.74	1.67	1.83	1.85
SPADKI, DŁUGOŚCI	1%	38.53m		
ŚREDNICA, MATERIAŁ	Ø63x5,8 PE SDR11 PN16 L=38.53m			
ODLEGŁOŚCI	0.00	24.59	12.41	1.54
HEKTOMETRY	W1	W2	W3	W4

PSL/EPI-Graf, Generator rysunkowy Profil Koordynator 8.0

UWAGI:

- Do działki należy wykonać przyłącze wody Ø63x5,8 PE100 SDR11;
- Główny zestaw wodomierzowy zostanie zlokalizowany w budynku;
- Przyłącze układać na podsypce i obsypce piaskowej;
- Włączenie do wodociągu wykonać za pomocą opaski do nawiercania z odejściem kołnierzowym DN50;
- Za włączeniem zabudować zasuwę odcinającą kołnierzową DN50;
- Nad wodociągiem umieścić taśmę lokalizacyjną w kolorze niebieskim z zatopioną wkładką metalową;
- Na odkrytych kabalach zakładać rury dwudzielne typu Arot;
- Wszelkie niezgodności i nieścisłości pisemnie uzgodnić z projektantem;
- Wymiary i rzędne sprawdzić na budowie;
- Rysunki rozpatrywać łącznie z opisem technicznym;
- Przed rozpoczęciem prac bezwzględnie wykonać przekopy kontrolne w celu potwierdzenia rzędnych istniejącego uzbrojenia.**

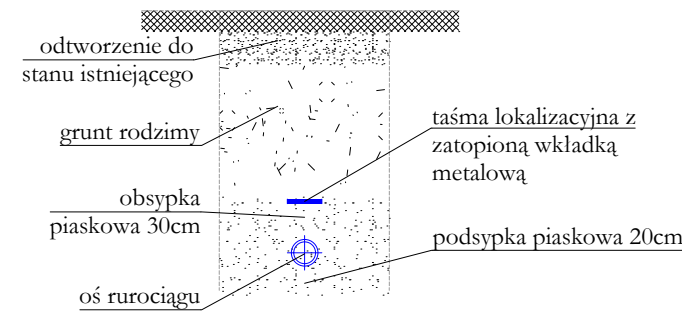
SCHEMAT ZESTAWU WODOMIERZOWEGO



Oznaczenia:

- Rura Ø63x5,8 PE100 SDR11 PN16;
- Złączka PE z gwintem wewnętrznym Ø63/2";
- Nypel redukcyjny 2"/1 1/4";
- Prostka DN32 (min. 5xDN przed wodomierzem i 3xDN za wodomierzem);
- Zawór kulowy odcinający 1 1/4";
- Wodomierz DN25 (przyłącze 1 1/4"), Q₃=10m³/h;
- Zawór antyskażeniowy EA251 DN25 (przyłącze 1 1/4");

SCHEMAT WYKOPU



ABC Pracownia Projektowa

ul. Roosevelta 59/11 41-800 Zabrze tel. 609228618 tel. 603740970 biuro@abcentrum-dom.pl

INWESTOR
SIM KZN Łużyce Sp.z o.o.
ul.Sikorskiego 3, 59–940 Węgliniec

STANOWISKO	IMIE I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS
GŁÓWNY PROJEKTANT			
PROJEKTANT	mgr inż. Rafał Radowiecki	PDK/0118/PWOS/14	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Magdalena Radowiecka	SLK/6520/PBS/16	

TEMAT Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego wraz z infrastrukturą towarzyszącą	SKALA 1:100/1:500	BRANŻA sanitarna
ADRES Węgliniec ul. Sportowa - działka 223/51	FAZA PTW	DATA 10/2025
	SYGNATURA PROJEKTU	NR RYS. S-02
	ZMIANA	DATA ZMIANY

TRESC RYSUNKU
Profil przyłącza wody