

P.P. 62.00m n.p.m.

ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIAGU	1.60		1.94	0.63	0.90	1.86	0.70	0.90	2.00
RZĘDNA TERENU ISTN.	76.20		76.54			76.35			76.26
RZĘDNA TERENU PROJ.	76.20		76.54	76.51	76.37	76.35	76.29	76.26	76.26
RZĘDNA OSI RUROCIAGU	74.60		74.60		74.49				74.26
ŚREDNICA, MATERIAŁ				Rura PE100 SDR11 ø63x5,7					
SPADEK		0.0%	0.0%						
ODLEGŁOŚĆ			16.00	1.48	9.49	26.50	15.79	21.31	48.50

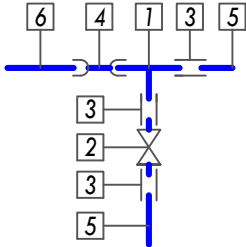
SW-01

TW-01


ZW-01

ZPP-01

Węzeł TW-01



- LEGENDA:**
- 1. Trójnik elektrooporowy PEØ63/63
 - 2. Zasuwa odcinająca z końcówkami do rur PE Ø63
 - 3. Mufa elektrooporowa PE Ø63
 - 4. Redukcja elektrooporowa PE Ø63/40
 - 5. Zewnętrzna instalacja z rur PE100 SDR11 Ø63x5,7
 - 6. Zewnętrzna instalacja z rur PE100 SDR11 Ø40x3,7

GŁÓWNA JEDNOSTKA PROJEKTOWA: PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA ANDRZEJ TROMSKI ul. Powstańców Wielkopolskich 7A/49A, 06-400 Ciechanów	
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO: Budowa gminnego Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych na terenie działek o nr ewid. 26/1 i 26/2, obręb Dąbrowa	
 NAZWA I ADRES INWESTORA: Gmina Śrem, pl. 20 Października 1, 63-100 Śrem	
LOKALIZACJA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO: dz. nr 26/1 i 26/2 Identyfikator 302604_5.0006 Gmina Śrem, Obręb DĄBROWA	
PROJEKT WYKONAWCZY	
ELEMENT PROJEKTU BUDOWLANEGO: ZEWNĘTRZNA INSTALACJA WODOCIĄGOWA, KANALIZACJI SANITARNEJ, ZBIORNIK PPOŻ	
TEMAT RYSUNKU: PROFIL PODŁUŻNY ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI WODOCIĄGOWEJ	
PROJEKTANT mgr inż. Mariusz Wilkowski <small>nr upr. MAZ/0425/POOS/12 w spec. instalacji sanitarnych do projektowania bez ograniczeń</small>	DATA: 05.02.2024r
	SKALA: 1:100 1:250
	NR RYS: PWS02