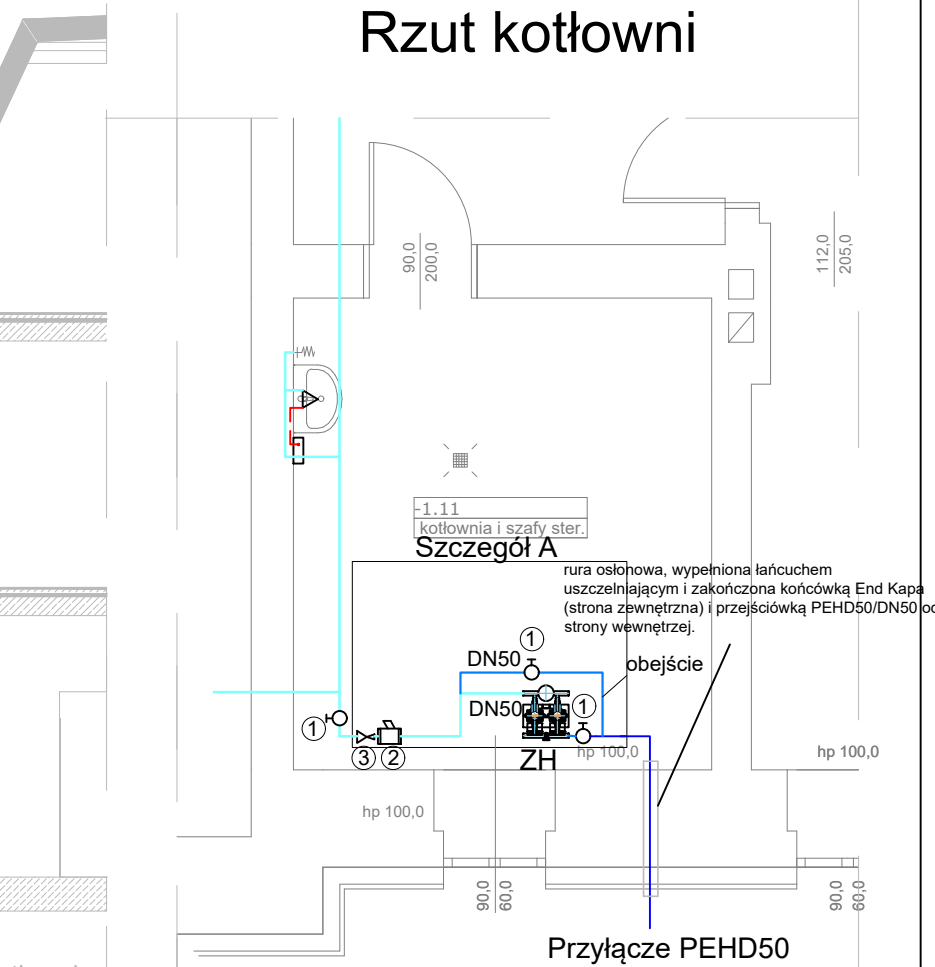


Poziom porównawczy: 615,42 m.n.p.m

Rzędna terenu projektowanego [m.n.p.m.]	616,62	616,62	616,62	615,30	615,30	615,30	615,30
Rzędna osi rurociągu [m.n.p.m]	614,82	614,82	614,10	614,10	614,10	614,10	614,10
Zagłębienie osi rurociągu [m]	1,80	1,80	2,52	1,20	1,20	1,20	1,20
Długość trasy [m]		9,93	0,60	1,63	1,37	2,45	0,70
Średnica, materiał	PEHD50- PE100 RC SDR11 DN50		PEHD 50		PEHD50- PE100 RC SDR11 DN50		
Odległości [m]	0,00	9,93	10,53	12,16	13,53	15,98	16,68



PRZĘKRÓJ P1-P1

- ZH- Zestaw hydroforowy
- 1- zawór odcinający DN50
 - 2- Filtrowy siatkowy DN50
 - 3. Reduktor ciśnienia DN40
- Instalacja na cele bytowo-gospodarcze

BIURO ARCHITEKTONICZNO - CONSULTINGOWE B I A R C O ul. Zakopiańska 5/2, 58-560 Jelenia Góra
tel.: + 48 604 180 170 biuro: ul. 1 Maja 14, 58-500 Jelenia Góra

AKTUALIZACJA DOKUMENTACJI PROJEKTU BUDOWLANEGO ROZBUDOWY I PRZEBUDOWY URZĘDU MIEJSKIEGO W KARPACZU WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ
ul. Konstytucji 3 Maja 54 w Karpaczu (działki nr 202/8, obr. 0004, jedn. ewid. 020601_1)

GMINA KARPACZ
ul. Konstytucji 3 Maja 54
58-540 Karpacz

Profil przyłącza wodociągowego

data: 2 sierpnia 2022 r.

branża: Instalacje sanitarne

skala: 1:100

nr rysunku: **IS.Z-02**

projektant: mgr inż. Paweł Kokoszka
upr. nr DOŚ/0426/PBS/19