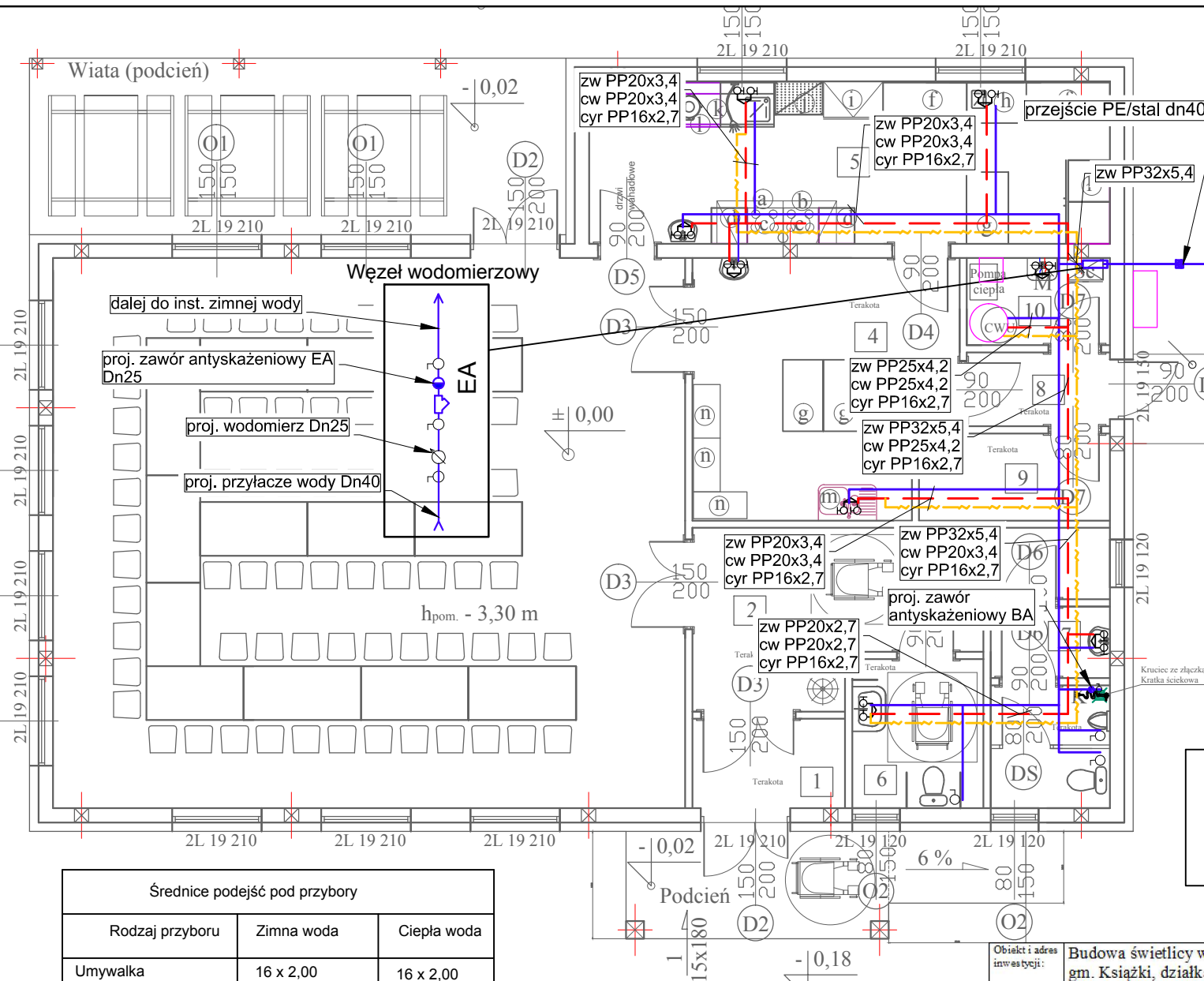


RZUT PRZYZIEMIA TECHNOLOGIA SKALA 1:100



Wykaz pomieszczeń przyziemia: świetlica:

1. Wiatrołap	- 3,84 m ²
2. Komunikacja	- 15,25 m ²
3. Świetlica	- 97,73 m ²
4. Pom. KGW	- 18,44 m ²
5. Pom. podgrzewania posiłków	- 23,74 m ²
6. WC damskie i niepełnosprawnych	- 5,50 m ²
7. WC męskie	- 6,63 m ²
8. Korytarz	- 2,97 m ²
9. Magazyn na opakowania transportowe	- 4,67 m ²
10. Pom. porządkowe i techniczne	- 3,50 m ²
Suma ogółem	- 182,27 m²

	inst. wody zimnej
	inst. ciepłej wody użytkowej
	inst. cyrkulacji

Średnice podejść pod przybory		
Rodzaj przyboru	Zimna woda	Ciepła woda
Umywalka	16 x 2,00	16 x 2,00
Zlewozmywak	16 x 2,00	16 x 2,00
Miska ustępowa	16 x 2,00	—
Zawór czerpialny	16 x 2,00	—
Pisuar	16 x 2,00	—

Instalacje wody zimnej oraz ciepłej wody użytkowej wykonać z rur wielowarstwowych. Przewody należy prowadzić w posadzce. Przewody zaizolować termicznie (izolacja wg opisu technicznego).

Obiekt i adres inwestycji:	Budowa świetlicy wiejskiej w Łopatkach Polskich, miejscowość Łopatki Polskie, gm. Książki, działka nr 144/1, obręb 0007 Szczuplinki.		
Treść rysunku:	Instalacja wody zimnej, ciepłej wody użytkowej i cyrkulacji		
Projektant instalacji sanitarnych:	Imię i nazwisko, nr uprawnień budowlanych:	Podpis:	Data opracowania:
	mgr inż. Kamila Majewska upr. bud. nr KUP/0104/PBS/19		08.11.2022 r.
		Skala:	Nr rysunku:
		1:100	1