

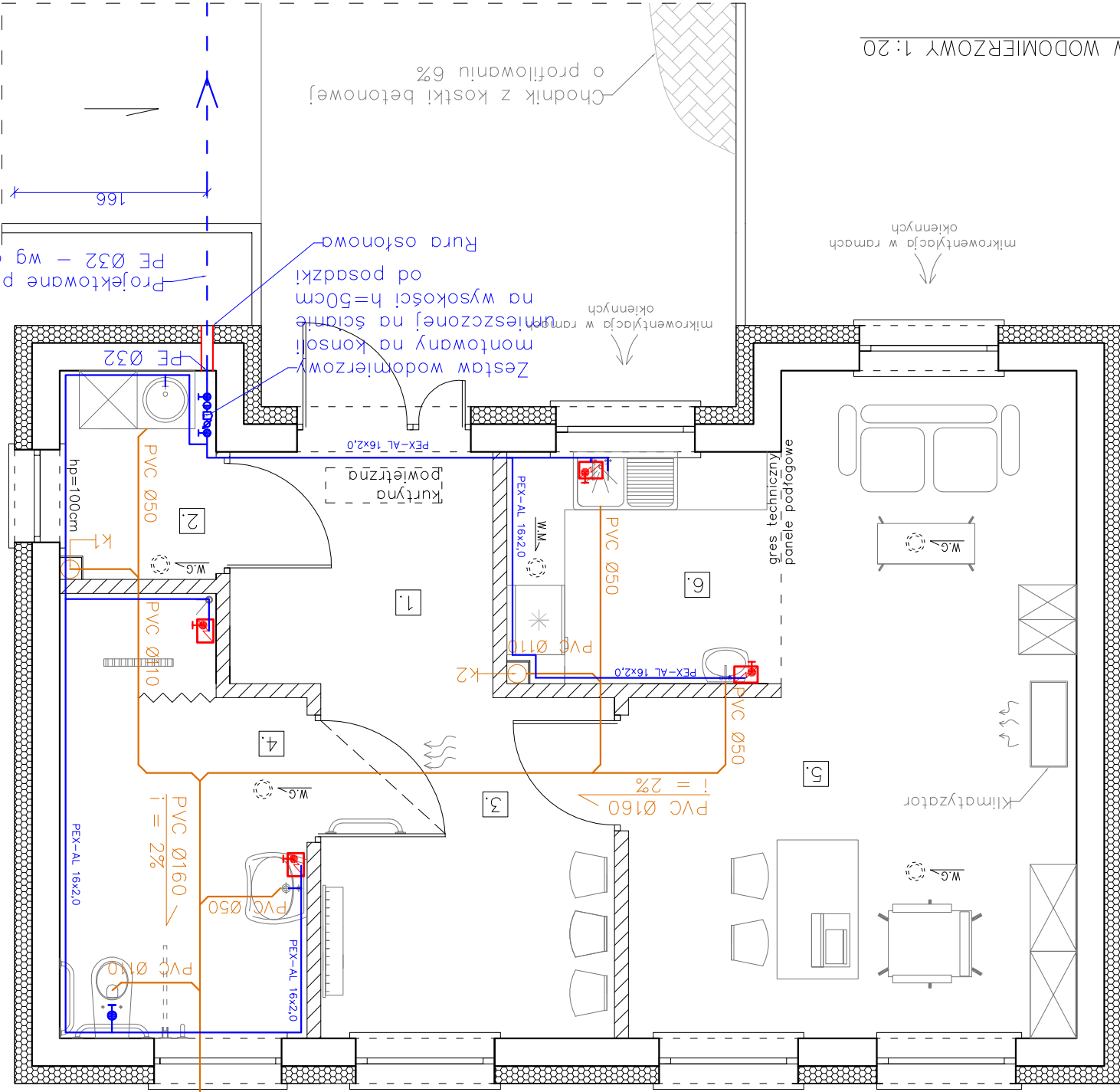
RZUT PRZYZIEMIA

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ				
lp	Nazwa pomieszczenia	Rodzaj posadzki	Pow. podłogi [m ²]	Pow. użytkowa [m ²]
1	Wiatrołap	Gres tech.	4.54	4.54
2	Pom. porządkowe	Gres tech.	2.43	2.43
3	Poczekalnia	Gres tech.	7.45	7.45
4	Kazienka	Gres tech.	7.48	7.48
5	Kancelaria z aneksem socjalnym	Panele podł.	18.57	18.57
6	Kuchnia	Gres tech.	4.74	4.74
RAZEM			45.21	45.21

Projektowane przyłącze
kanalizacji sanitarnej
PCV Ø160 do
bezdopływowego zbiornika
— wg odrębnego
opracowania

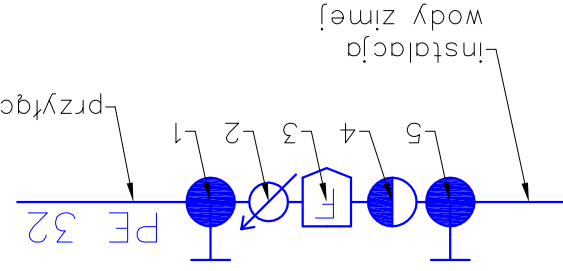


Projektowana studzienka
rewizyjna DN 315/160



—Projektowane przyłącze wodociągowe PE Ø32 — wg odrębnego opracowania

dnik z kostki betonowej



ZESTAW WODOMIERZOWY 1:20

- 1 – zawór przelotowy kulowy DN 32
- 2 – wodomierz DN 15
- 3 – filtr do wody
- 4 – zawór zwrotny antyskażeniowy DN 32
- 5 – zawór przelotowy kulowy DN 32, oddziałający przykrycie od instalacji wewnętrznej

UWAGA: Wszystkie rury należy prowadzić w izolacjach termicznych.

о mocy 5,5 kW / 230V.

- elektryczny przepływowy podgrzewacz wody KOSPEL EPS2 oraz EPS2.P

wyprowadzone ponad połac dachu Ø110.

- K_1/K_2 pion instalacji sanitarniej wraz z odpowiedziami

- instalacija kanalizacije i sanitarnih

- przyłącze wodociągowe PE Ø32,

- instalacja wody zimnej: PEX-AL 16-20x2,0mm, PP-R 20x2,8mm,

LEGENDA:

MTM PROJEKT BIURO PROJEKTOWE		TOMASZ MUSIELAK, UL. ALEJA LIPOWA 5, 56-300 MILICZ		e-mail: mtmproje@wp.pl, tel. 508-184-034	
NAZWA PROJEKTU		BUDOWA BUDYNKU LEŚNICZÓWKI WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ			
INSTAL.SANIT.		MIROSLAW MUSIELAK, NR UPR. 271/02/DUW		PODPIS	
ASYSTENT					
PROJEKTANTA		MACIEJ OWSIANIK		PODPIS	
TYTUŁ		RZUT PARTERU		RYS. NR	
RYSUNKU		INSTAL. WOD.-KAN.		1:50	
				SKALA	
				RYS. NR	
				PODPIS	
				DATA SPORZĄDZENIA	
				RYSUNKU: 20.04.2022	