

RZUT PRZYZIEMIA

INSTAL. WOD.-KAN. 1:50

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

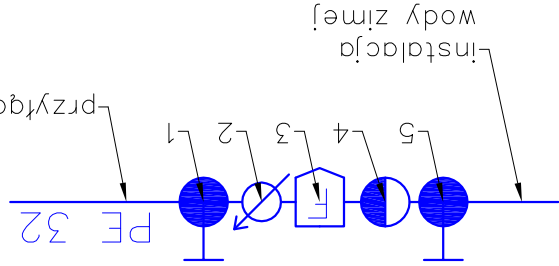
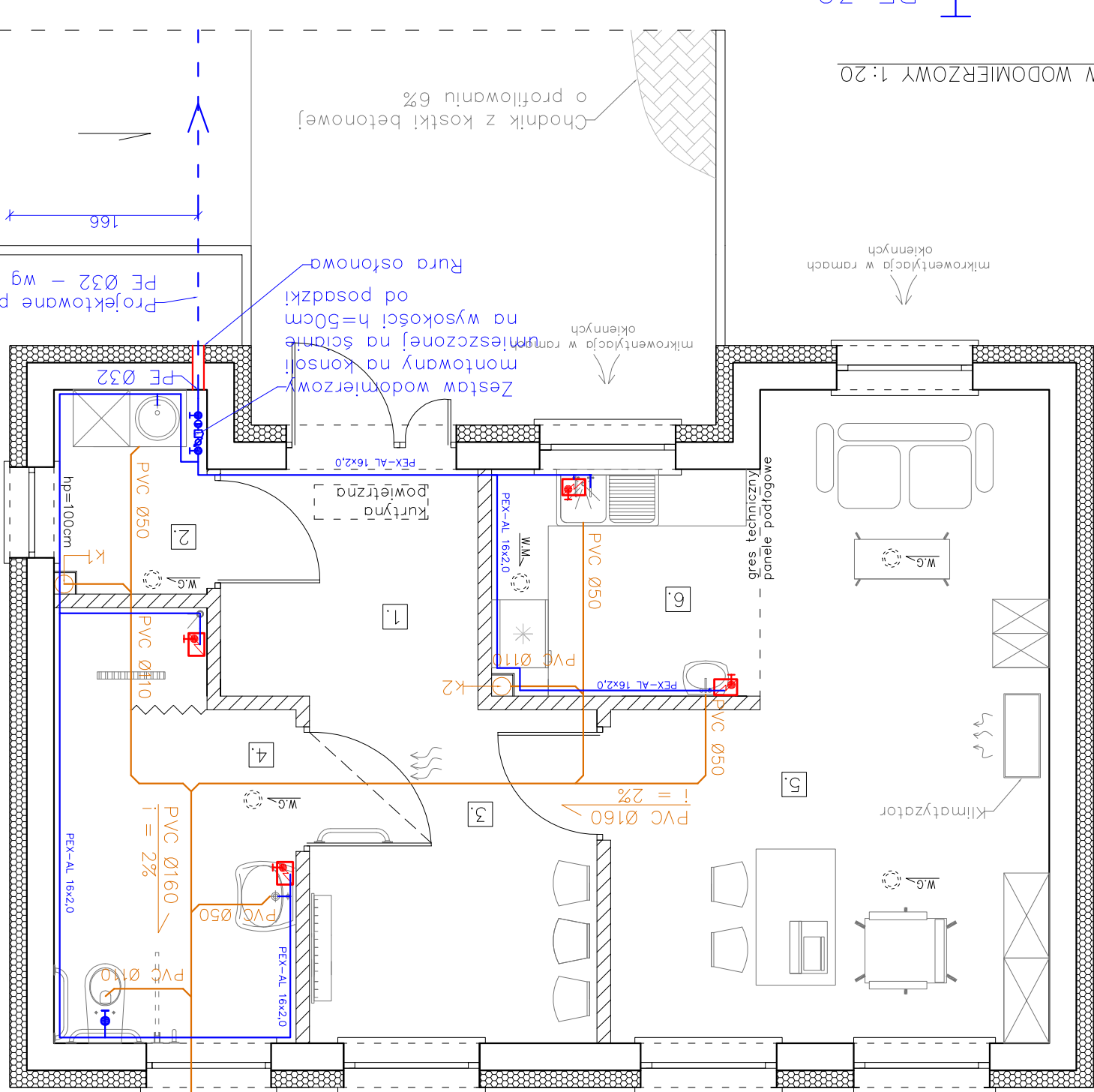
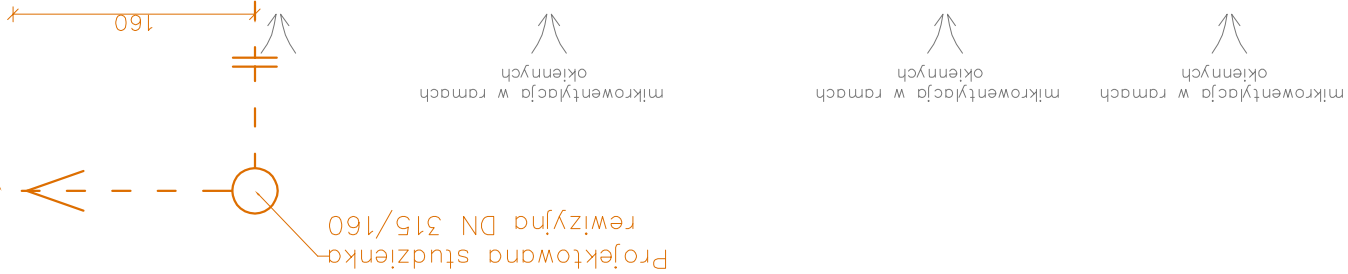
Projektowane przyłącze kanalizacji sanitarnej PCV Ø160 do bezodpływowego zbiornika – wg odrębnego opracowania

LEGENDA:



- instalacja wody zimnej! PEX-AL 16-20x2,0mm, PP-R 20x2,8mm,
- przyłącze wodociągowe PE Ø32,
- instalacja kanalizacji sanitarnej! PCV Ø50-160 mm,
- K1/K2 pion instalacji sanitarnej wraz z odpowietrzeniem KS wyprowadzone ponad połac dachu Ø110.
- elektryczny przepływowy podgrzewacz wody KOSPEL EPS2 oraz EPS2.P o mocy 5,5 kW/ 230V.

UWAGA: Wszystkie rury należy prowadzić w izolacjach termicznych.



- 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, odcinający przyłącze od instalacji wewnętrznej

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