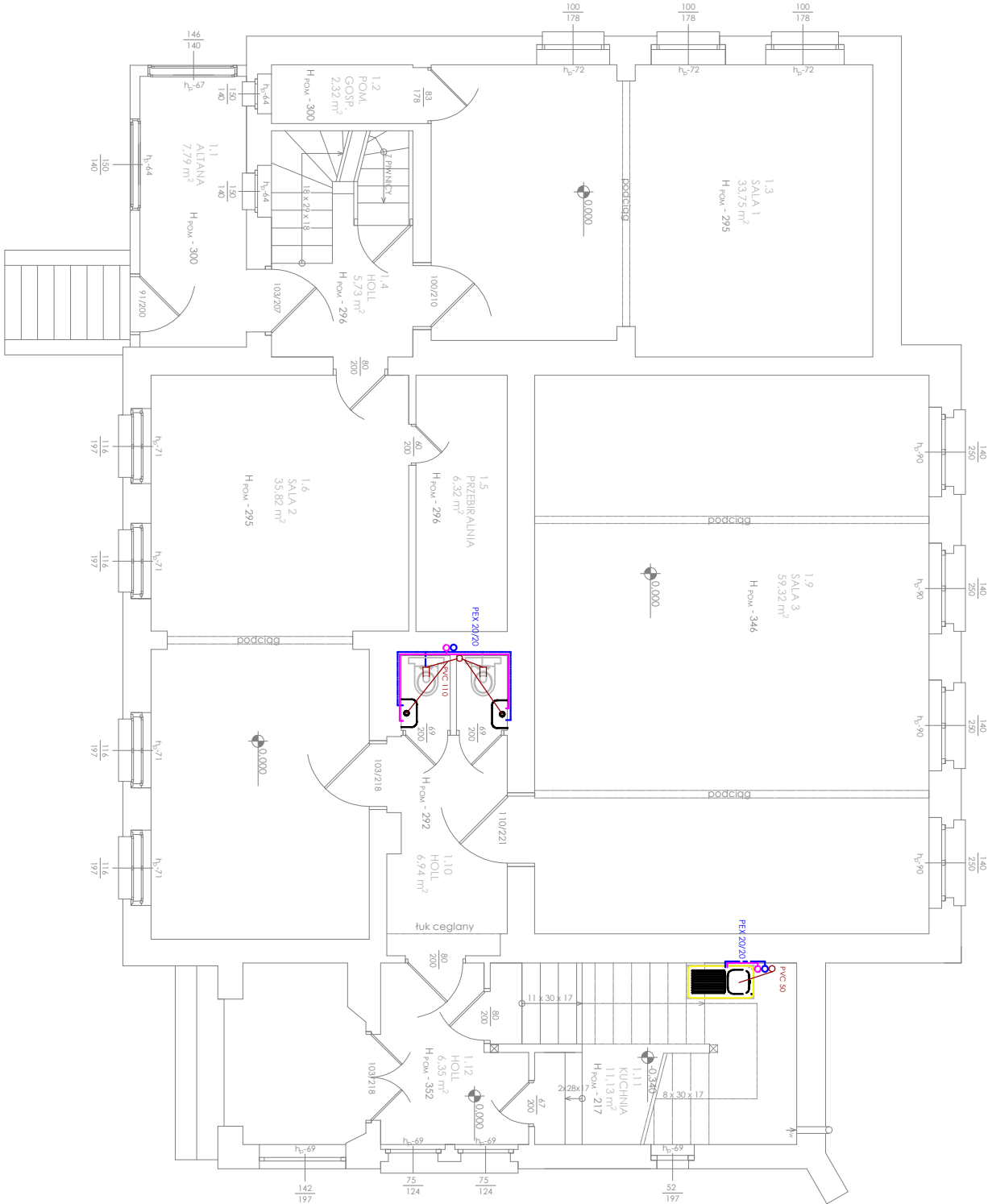
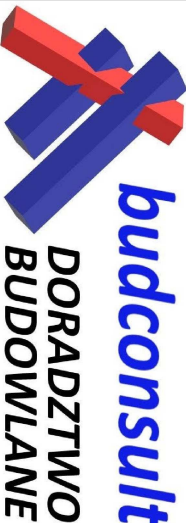


RZUT PRZYZIEMIĄ - IS

1.1	ALTANA	PŁYTKI GRES	7,79 m ²
1.2	POM. GOSP.	PANIEŁ PODŁOGOWE	2,32 m ²
1.3	SALA 1	PANIEŁ PODŁOGOWE	33,75 m ²
1.4	HOLL	WYK. PCV GUMOLIT	5,73 m ²
1.5	PRZEBIERALNIA	PŁYTKI GRES	6,32 m ²
1.6	PRZEBIERALNIA	WYK. PCV GUMOLIT	35,82 m ²
1.7	TOALETA	PŁYTKI GRES	1,00 m ²
1.8	TOALETA	PŁYTKI GRES	1,02 m ²
1.9	SALA 3	WYK. PCV GUMOLIT	59,32 m ²
1.10	HOLL	PŁYTKI GRES	6,94 m ²
1.11	KUCHNIA	PŁYTKI GRES	11,13 m ²
1.12	HOLL	PŁYTKI GRES	6,35 m ²



- Pion instalacji wod. - kan do piwnicy, wpiąć do istniejącej instalacji, wyprowadzić piony no poddasze.
- Instalacja kanalizacji
- Instalacja ciepłej wody użytkowej
- Instalacja zimnej wody

		
Jednostka projektowa	budconsult DORADZTWO BUDOWLANE ul. B. Chrobrego 29 64-720 LUBASZ TEL. 664 510 466	
Nazwa inwestycji	ROBOTY REMONTOWE BUDYNKU STAREJ SZKOŁY	
Adres inwestycji	SZKOŁA GORAJ GORAJ, 64 - 720 LUBASZ	
Inwestor	GMINA LUBASZ UL. B.CHRÓBREGO 37 64-720 LUBASZ	
Tytuł rys.	RZUT PARTERU INSTALACJE WOD. - KAN.	
OPRACOWANIE	mgr inż. KAMILA MARYŚ upr. bud. WKP/0384/P.OOS/18	
Data	Skala	Nr rys.
04.2024	1:100	01