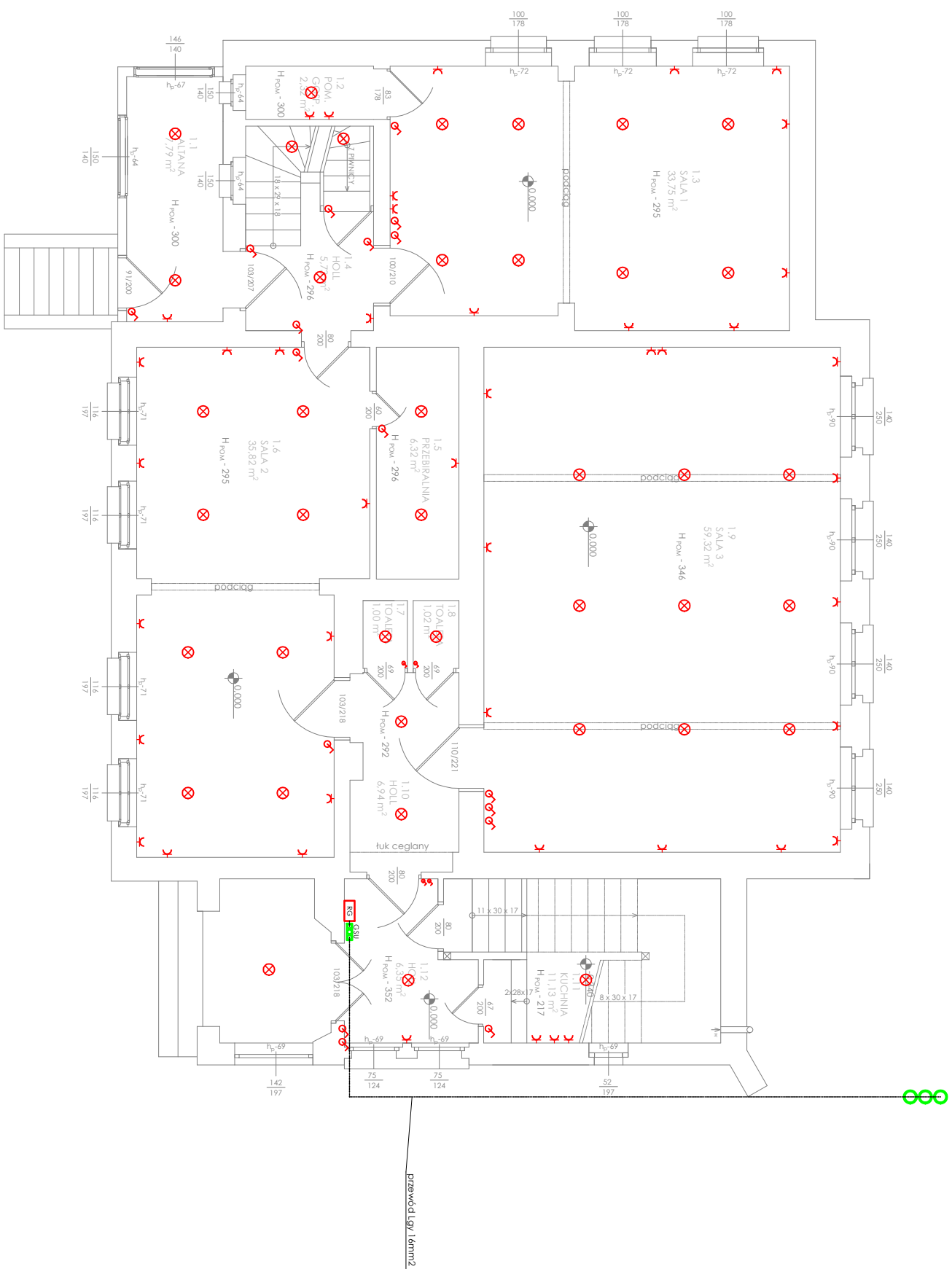



RZUT PRZYZIEMIĄ - I E



1,1	ATTANA	PYTRI GRES	7,79 m ²
1,2	POM. GOSP.	PANIELE PODOGOWE	2,32 m ²
1,3	SALA 1	PANIELE PODOGOWE	38,73 m ²
1,4	HOLL	WK. PCV GUMOLIT	5,73 m ²
1,5	PRZEBIERALNIA	PYTRI GRES	6,32 m ²
1,6	PRZEBIERALNIA	WK. PCV GUMOLIT	38,82 m ²
1,7	TOALETA	PYTRI GRES	1,00 m ²
1,8	TOALETA	PYTRI GRES	1,02 m ²
1,9	SALA 3	WK. PCV GUMOLIT	59,32 m ²
1,10	HOLL	PYTRI GRES	6,94 m ²
1,11	KUCHNIA	PYTRI GRES	11,13 m ²
1,12	HOLL	PYTRI GRES	6,35 m ²

- | | |
|--|---------------------------------------|
| | okadno sprno uziemiacza |
| | GSB |
| | główna sprna uziemiacza |
| | grunizno wyliczkowe podkwojne I i EAL |
| | 230V, 10/16A |
| | uziem piewyloj pogotowy |
| | lempa LED |
| | kracznie podkwojny |

			
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 GMINA LUBASZ UL. B. CHROBREGO 37 64-720 LUBASZ	Tytuł rys. RZUT PARTERU INSTALACJE ELEKTRYCZNE
Opracowanie mgr inż. DAMIAN FURMAN upr. bud. WKP/10295/P/OOE/14	Data Skala	Nr rys.	
04.2024	1:100	01	