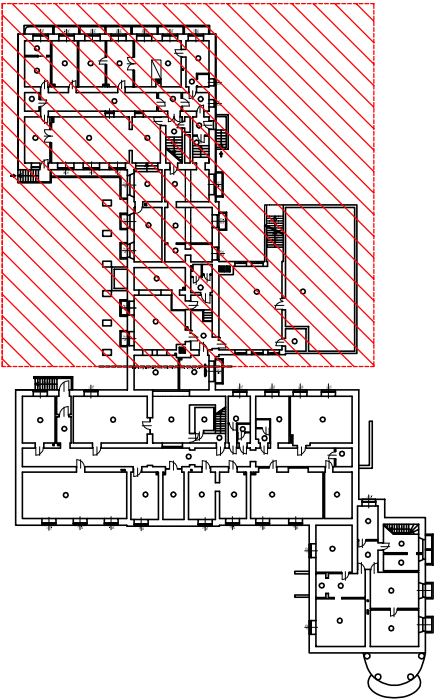
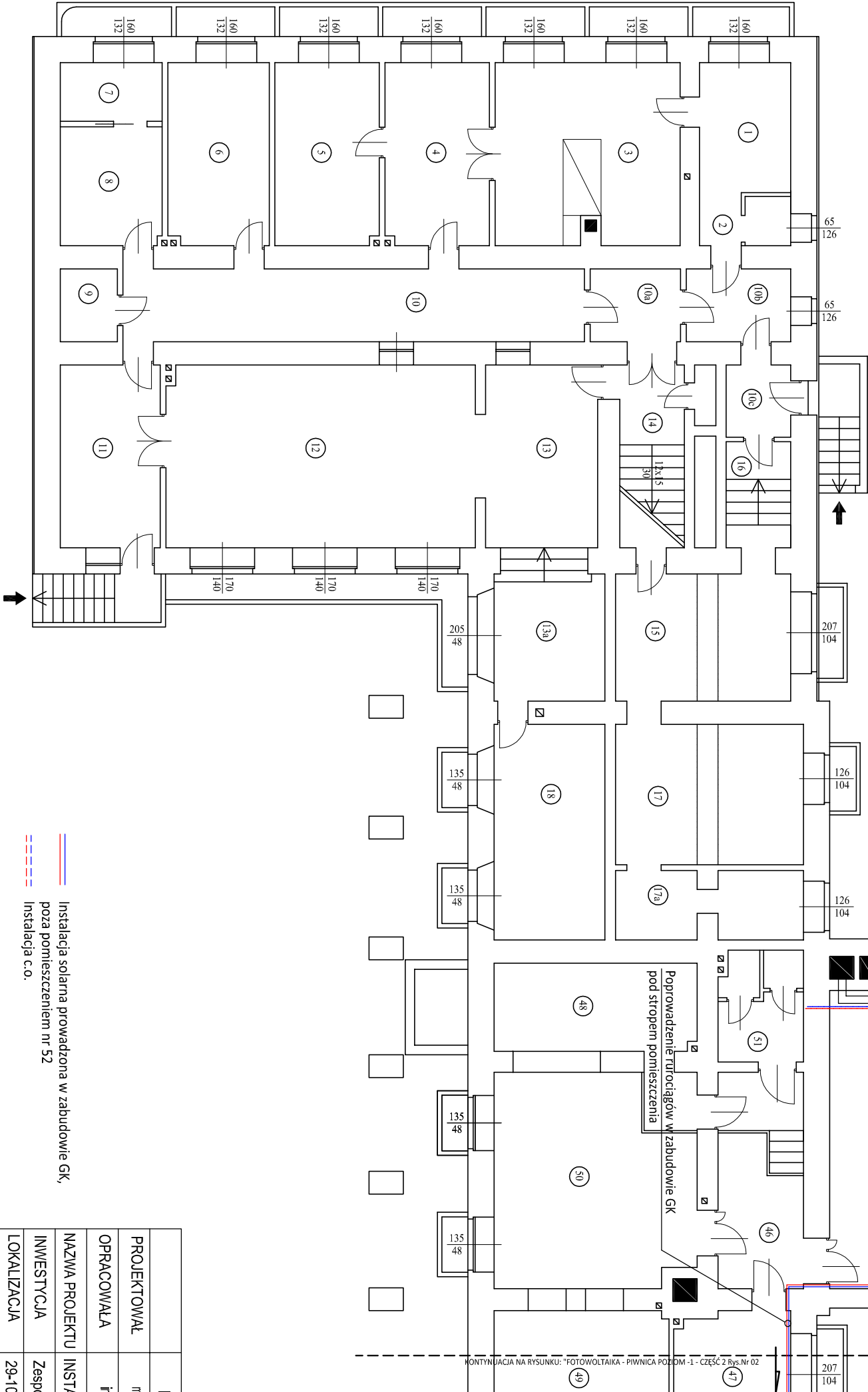


RZUT POZIOMU W CAŁOŚCI:



Podposadzkowy zbiornik odprowadzenia kondensatu oraz wody powstający na skutek oszaniania - 1000litrow
(możliwość neutralizacji kondensatu wraz z odpompowaniem)



Instalacja solarna prowadzona w zabudowie GK,
poza pomieszczeniem nr 52
Instalacja c.o.

ZEST. POWIERZ. UŻYTKOWEJ PIWNICA		
Nr	Nazwa pom.	Pow. uż. m2
01	Zmywalnia	10,15
02	Przedścionek	1,40
03	Kuchnia	23,50
04	Obieralnia	13,26
05	Magazyn	13,26
06	Magazyn	12,87
07	Magazyn	4,00
08	Szafka	8,01
09	Magazyn	3,00
10	Korytarz	23,10
10a	Korytarz	4,57
10b	Korytarz	5,28
10c	Korytarz	3,23
11	Czytelnia	12,65
12	Jadalnia	39,20
13	Jadalnia	14,10
14	Kl. schodowa	8,10
15	Pom. gospod.	16,40
16	Przejście	1,90
17	Pom. gospod.	18,10
17a	Pom. gospod.	3,93
18	Kawiarownia	16,58
19	Świecica	30,04
20	Magazyn	3,30
21	Magazyn	14,20
22	Sala wykładowa	36,80
23	Archiwum	13,70
24	Pokoje sprzątań.	13,70
25	Skład podręczny	10,80
26	Skład podręczny	13,99
27	Składzik	4,75
28	Kl. schodowa	3,80
30	Magazyn techn.	16,67
31	Magazyn	37,57
32	Korytarz	22,40
33	Korytarz	63,24
34	Korytarz	6,50
35	Korytarz	11,20
36	Magazyn	6,60
37	Siolarnia	19,19
38	Siolarnia	19,19
39	Skład podręczny	25,54
40	Magazyn podr.	9,50
41	Składzik	2,60
42	Magazyn siolar.	18,40
43	Piwnica	8,90
44	Skład opału	103,00
45	Kotłownia	57,40
46	Korytarz	30,20
47	Pom. palacza	11,10
48	Warsztat	12,30
49	Pompiownia	16,60
50	Wymienikownia	30,20
51	WC, natrysk	6,90
52	Żuźłownia	4,80
53	Szafka	15,30
54	WC personełu	3,10
55	WC dziewcząt	2,30
56	WC chłopców	3,40
57	Izba pamięci	53,70
58	Przedścionek	2,70

	Imię i nazwisko	Nr. uprawnień	Podpis	Data
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Marcin Nowicki	PI upr. proj. SLK(3959)POOS/11		Gudzień 2016
OPRACOWAŁA	inż. Monika Kulig-Nowicka			Gudzień 2016
NAZWA PROJEKTU	INSTALACJA SOLARNA			
INWESTYCJA	Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 2			
LOKALIZACJA	29-100 Włoszczowa, ul. Koniecpolska 40			
TYTUŁ RYSUNKU	INST. SOLARNA - PIWNICA POZIOM -1 - CZĘŚĆ 1			
				Nr rys. 01