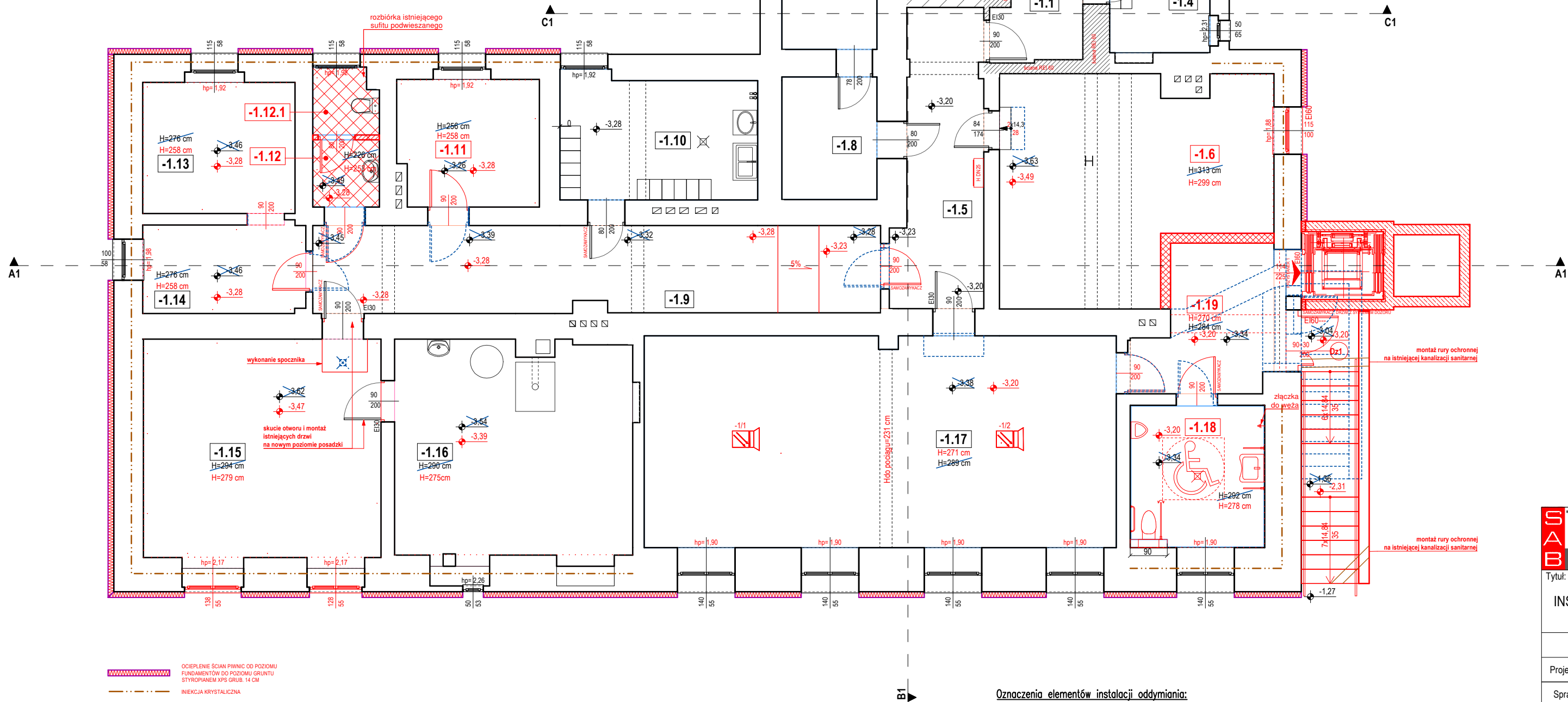


W związku z robotami wyburzeniowymi / rozbiórkowymi należy uwzględnić roboty dodatkowe takie jak zabezpieczenia powierzchni podłóg i ścian w rejonie robót wyburzeniowych / rozbiórkowych, oraz roboty naprawcze takie jak uzupełnienia tynków, malowanie powierzchni ścian i sufitów w rejonie robót wyburzeniowych.



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PIWNIC				
Kategoria strefy	Nr pom.	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia netto [m.]	Wysokość pom. [cm]
Powierzchnia ruchu				
	-1.1	Klatka schodowa	6,61	258
	-1.3	Pomieszczenie przyjmowania dostaw	3,93	224
	-1.5	Korytarz	14,45	269
	-1.9	Korytarz	29,17	270
	-1.19	Przedsiónek	10,39	270
SUMA			64,55 m	171,54 m
Powierzchnia usługowo-techniczna				
	-1.6	Pomieszczenie magazynowe	32,35	299
	-1.11	Narzędziownia	10,48	258
	-1.13	Pomieszczenie magazynowe	11,82	258
	-1.14	Pomieszczenie gospodarcze	8,52	258
	-1.15	Pomieszczenie techniczne	31,45	279
	-1.16	Kotłownia	30,45	275
SUMA			125,07 m	347,70 m
Powierzchnia użytkowa pomocnicza				
	-1.2	Pomieszczenie gospodarcze	9,78	218
	-1.4	Pomieszczenie gospodarcze	8,34	329
	-1.7	Magazyn żywności	7,16	250
	-1.8	Obieralnia	6,88	258
	-1.10	Pomieszczenie socjalne dla pracowników	14,30	255
	-1.12	Przedsiónek do wc	2,64	253
	-1.12.1	Wc dla personelu	2,50	253
	-1.17	Szatnia	58,96	271
	-1.18	Wc dla niepełnosprawnych	10,95	278
SUMA			121,51 m	345,45 m
SUMA cała kondygnacja			311,13 m	864,69 m

Elementy istniejące	Projektowana ściana z płyt g-k REI 60 gr. 7,5 cm
Elementy przeznaczone do rozbiórki/likwidacji	Projektowana ściana murowana gr. 12 cm z cegieł z betonu komórkowego
Elementy nowoprojektowane - kolor czerwony	Projektowane zamurowania z cegieł z betonu komórkowego
Rozbiórka istniejącego sufitu podwieszanego / montaż projektowanego sufitu podwieszanego	
Skucie istniejących uszkodzonych tynków na suficie i wykonanie nowych	
Skucie istniejących uszkodzonych tynków na ścianach i wykonanie nowych	

STUDIO
ARCHITEKTURY
BOBER

Tytuł:
INSTALACJA ODDYMIANIA. RZUT PIWNIC

Temat:
BUDOWA WINDY ZEWNĘTRZNEJ, PRZEBUDOWA
ORAZ DOSTOSOWANIE DO WARUNKÓW OCHRONY POŻAROWEJ
BUDYNKU PRZEDSZKOLA PUBLICZNEGO NR 2

Lokalizacja:
44-310 Radlin, ul. Mieleckiego 13
Działka nr 1962/114, 2252/114, 2253/114
Jednostka ewidencyjna: 241502_1 Radlin
Obręb ewidencyjny: 241502_1.0001 Radlin

	Imię i nazwisko:	Nr upr.:	Specjalność:	Podpis:	Rewizja:	Data:	Skala:
Projektował:	mgr inż. Tomasz BIENIEK	SLK/0996/PWOE/05 SLK/IE/3861/06	instalacje elektryczne			III 2024	1:100
Sprawił:	Jerzy Fojcik	118/90 SLK/IE/3590/01	instalacje elektryczne				
Opracował:	Andrzej KONOPLESKI		instalacje elektryczne				
				A	P.T.		IO-1

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE - POWIELANIE I UDOSTĘPNIANIE BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE