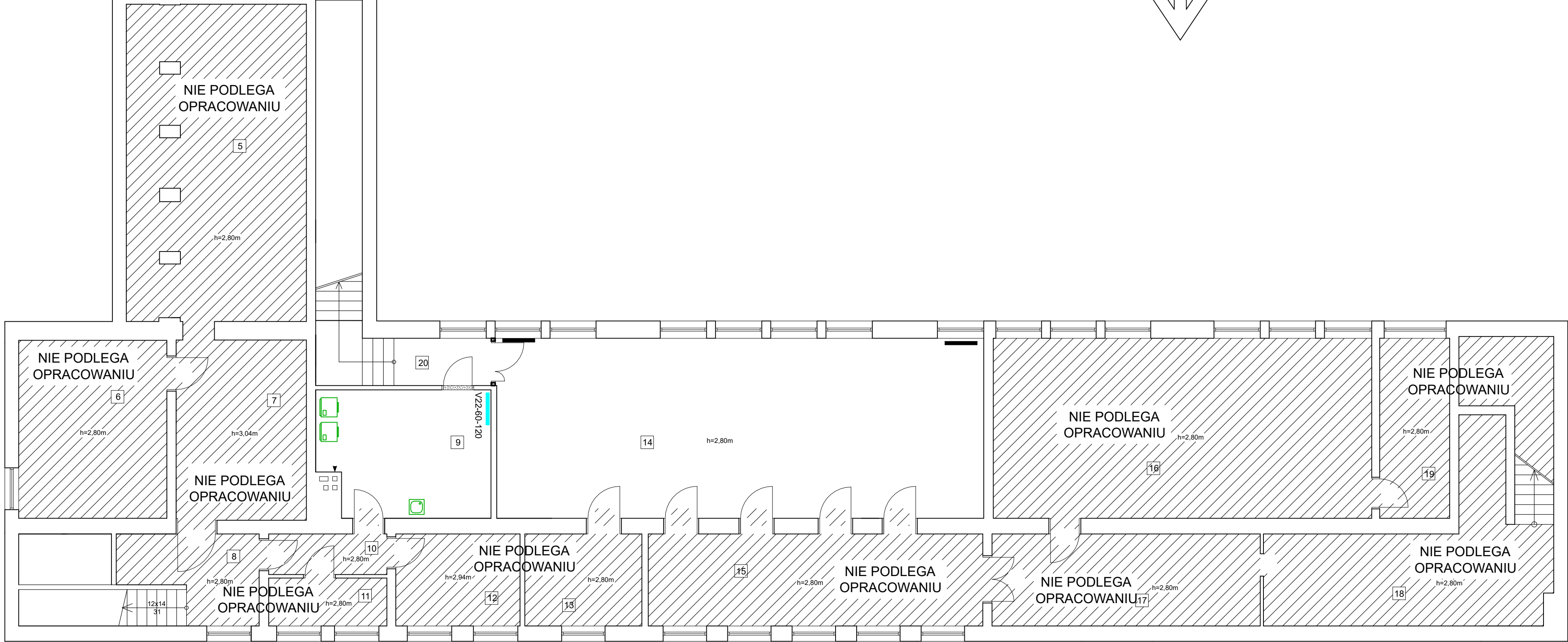


ZESTAWIENIE POWIERZCHNI UŻYTKOWEJ			
1.	Klatka schodowa	8,01	m²
2.	Magazyn	7,34	m²
3.	Piwnica	15,07	m²
4.	Skład ziemniaków	14,52	m²
5.	Magazyn	54,90	m²
6.	Kotłownia	25,84	m²
7.	Korytarz	23,01	m²
8.	Klatka schodowa	16,19	m²
9.	Pralnia	20,90	m²
10.	Korytarz	4,70	m²
11.	Pom. gosp.	5,55	m²
12.	Kantorek	11,20	m²
13.	Magazyn	10,56	m²
14.	Szatnia	86,00	m²
15.	Szatnia	30,17	m²
16.	Sala ćwiczeń	66,77	m²
17.	Korytarz	24,19	m²
18.	Korytarz	39,53	m²
19.	Magazyn	12,34	m²
20.	Korytarz	8,98	m²
OGÓŁEM		485,77	m²



LEGENDA:	
	PRZEZNACZONE DO WYBURZENIA
	SCIANA PROJEKTOWANA
	SCIANA ISTNIEJĄCA
	URZĄDZENIE ISTNIEJĄCE
	URZĄDZENIE PRZEZNACZONE DO USUNIĘCIA
	NOWE URZĄDZENIA DO ZAMONTOWANIA
	GRZEJNIK ISTNIEJĄCY
	GRZEJNIK PROJEKTOWANY

Instalację centralnego ogrzewania wykonać z rur miedzianych łączonych przez lutowanie prowadzonych w posadzce piwnicy w otulinie cieplochronnej gr.9mm.

W pomieszczeniach montować grzejniki firmy „Purmo” typ V22 z zasilaniem odpodłogowym.

RZUT PIWNIC - INSTALACJA C.O.

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO - WYKONAWCZE "deem"			
Anna Dziuba - Jaglińska			
98-350 Biała, Wiktorów 50			
Obiekt	Budynek nauki i oświaty		
Lokalizacja	Gmina Byczyna, ul. Poznańska, dz. nr 390 k.m. 7		
Inwestor	Gmina Byczyna		
Branża	Sanitarna		
Stadium	Projekt techniczny		
Projektant	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Instalacje sanitarne	mgr inż. Agnieszka Łęgosz	OPL/1617/PBS/18	
Sprawdzający	mgr inż. Roman Brzuchowski	OPL/1616/PBS/18	
Opracowanie	mgr inż. Kinga Pietrucha		
Data	Skala	Nr rysunku	Ilość rysunków
25.05.2023r.	1:100	1	5
Niniejsze opracowanie stanowi dzieło autorskie i podlega ochronie zgodnie z Ustawą 83 z dnia 04.02.1994 o prawie autorskim i prawach pokrewnych.			