

ISTN. CZĘŚĆ BUDYNKU - ADAPTOWANA BEZ ZMIAN  
(WYŁĄCZONA Z OPRACOWANIA)

PROJ.  
PRZEBUDOWA  
KOTŁOWNI \*

PROJ. BUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ Z ZAPLECZEM SPORTOWYM

UWAGI:

Szczegółowe lokalizacje wypustów WILZ'ów uzgodnić z Inwestorem na etapie realizacji inwestycji.  
Podane typy urządzeń i materiałów należy traktować jako przykładowe. Dopuszcza się zastosowanie urządzeń i materiałów równoważnych pod warunkiem, że zagwarantują one uzyskanie parametrów technicznych, technologicznych i jakościowych nie gorszych od tych, jakie posiadają zaprojektowane urządzenia.

L.P.	POMIESZCZENIE	FUNKCJA	POSADKA	Pow. (m <sup>2</sup> )
0.1	KORYTARZ / KŁ. SCHOD.	KOMUNIKACJA	gres	8,2 m.
0.2	POM. PORZĄDKOWE	POM. GOSPODARCZE	gres	6,7 m.
0.3	POM. KOTŁOWNI *	POM. TECHNICZNE	gres	(36,5 m.)
0.4	POM. GOSPODARCZE *	POM. GOSPODARCZE	gres	(6,2 m.)
0.5	MAGAZYN OLEJU *	POM. MAGAZYNOWE	gres	(15,0 m.)

RAZEM

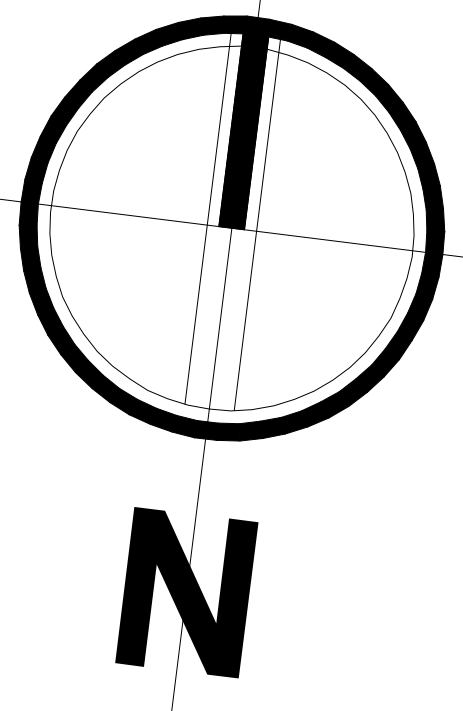
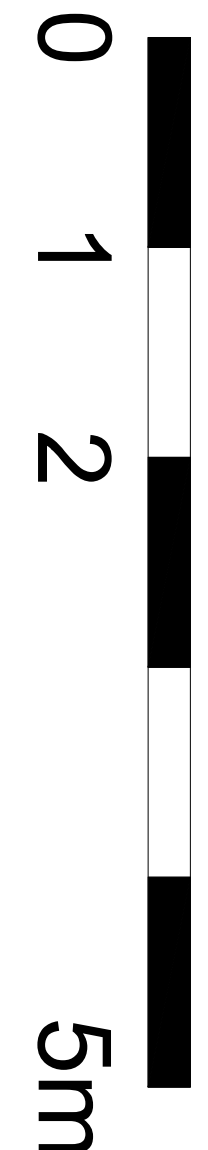
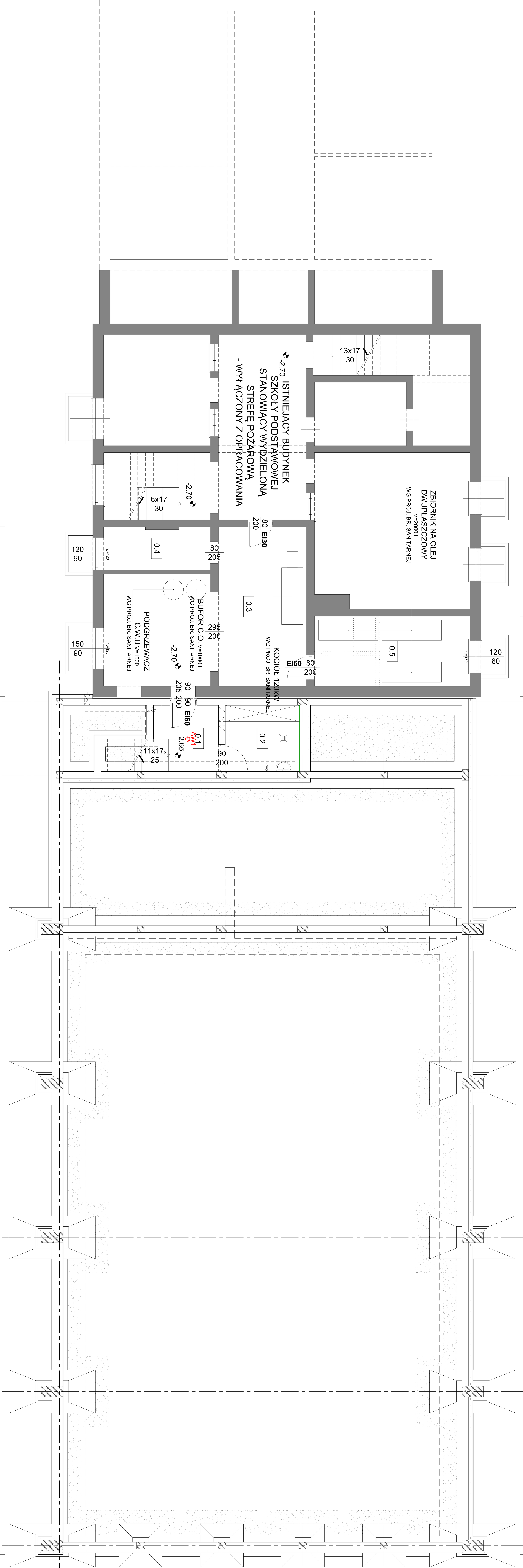
14,9 m.

\* PRZEBUDOWA POMIESZCZEN NR 0.2, 0.3, 0.4, 0.5 W OBRĘBIE ISTNIEJĄCEJ KOTŁOWNI WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA - PROJEKTOWANY ZAKRES PRAC REALIZOWANY NA ZGROSZENIE WYKONANIA ROBÓT BUDOWLANYCH (POWIERZCHNIA UŻYTKOWA POMIĘTĄ W BILANSIE OGÓLNYM)

LEGENDA:

AWK-  
AW1  
EW1  
ONTEC S W1 302 NM COLD  
ITECH M2 302 AT  
ONTEC S M1 301 M

Zasilanie obwodów opraw awaryjnego oświetlenia ewakuacyjnego z projektowanej rozdzielni RG.



ISTN. CZĘŚĆ BUDYNKU - ADAPTOWANA BEZ ZMIAN  
(WYŁĄCZONA Z OPRACOWANIA)

PROJ.  
PRZEBUDOWA  
KOTŁOWNI \*

PROJ. BUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ Z ZAPLECZEM SPORTOWYM

USŁUGI PROJEKTOWE Paweł Małosiński  
16 - 400 Suwałki, ul. Papieża Jana Pawła II 14/27  
666 801 183 175

TEMAT OPRACOWANIA:  
BUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ WRAZ Z ZAPLECZEM SPORTOWYM WRAZ Z NECEBNA INFRASTRUKTURA TECHNICZNA PRZY ISTNIEJĄCYM BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ

AGENS INWESTYCYJNY:  
Nowa Wieś, gmina Suwałki, działka ewid. nr 11/2, 15  
TEMAT PROJEKTU:  
Awaryjne oświetlenie ewakuacyjne - PIWNICA

PROJEKTANT:  
inż. Lechosław Wierzbicki  
SPRAWDZAJĄCY:  
mgr inż. Andrzej Słowiński  
OPRACOWAŁ:  
mgr inż. Sławomir - 4691  
inż. Michał Tomczak

SKALA: 1 : 100

10

BRANŻA: ELEKTRYCZNA  
FAZA: PROJEKT BUDOWLANY  
DATA OPRACOWANIA: 08. 2018

OPRACOWANIE CHRONIONE BEZPŁATNĄ OPRAWĄ AUTORSKIMI PRAWAMI POCHWYNYCH