

UWAGA: PRZED ROZPOCZĘCIEM ROBÓT
BUDOWLANYCH WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY
DO DOKŁADNEGO ZAPOZNANIA SIĘ ZE
WSZYSTKIMI CZĘŚCIAMI PROJEKTU
BUDOWLANEGO. WSZYSTKIE PODANE
W NINIEJSZYM PROJEKCIE WYMIARY NALEŻY
SPRAWDZIĆ W NATURZE

PRZEKRÓJ A-A
– INWENTARYZACJA

STROPODACH
2xpapa na lepiku
suprema
plyty korytkowe betonowe
izolacja cieplna 10 cm
strop Ackermana

DACH NAD SALĄ GIMNASTYCZNĄ
2xpapa na lepiku
suprema
2 x płyta pilśniowa
plyta żelbetowa
belka żelbetowa

DACH NAD SZATNIAMI
2xpapa na lepiku
suprema
plyty korytkowe betonowe
izolacja cieplna, gr. 10 cm
strop Ackermana

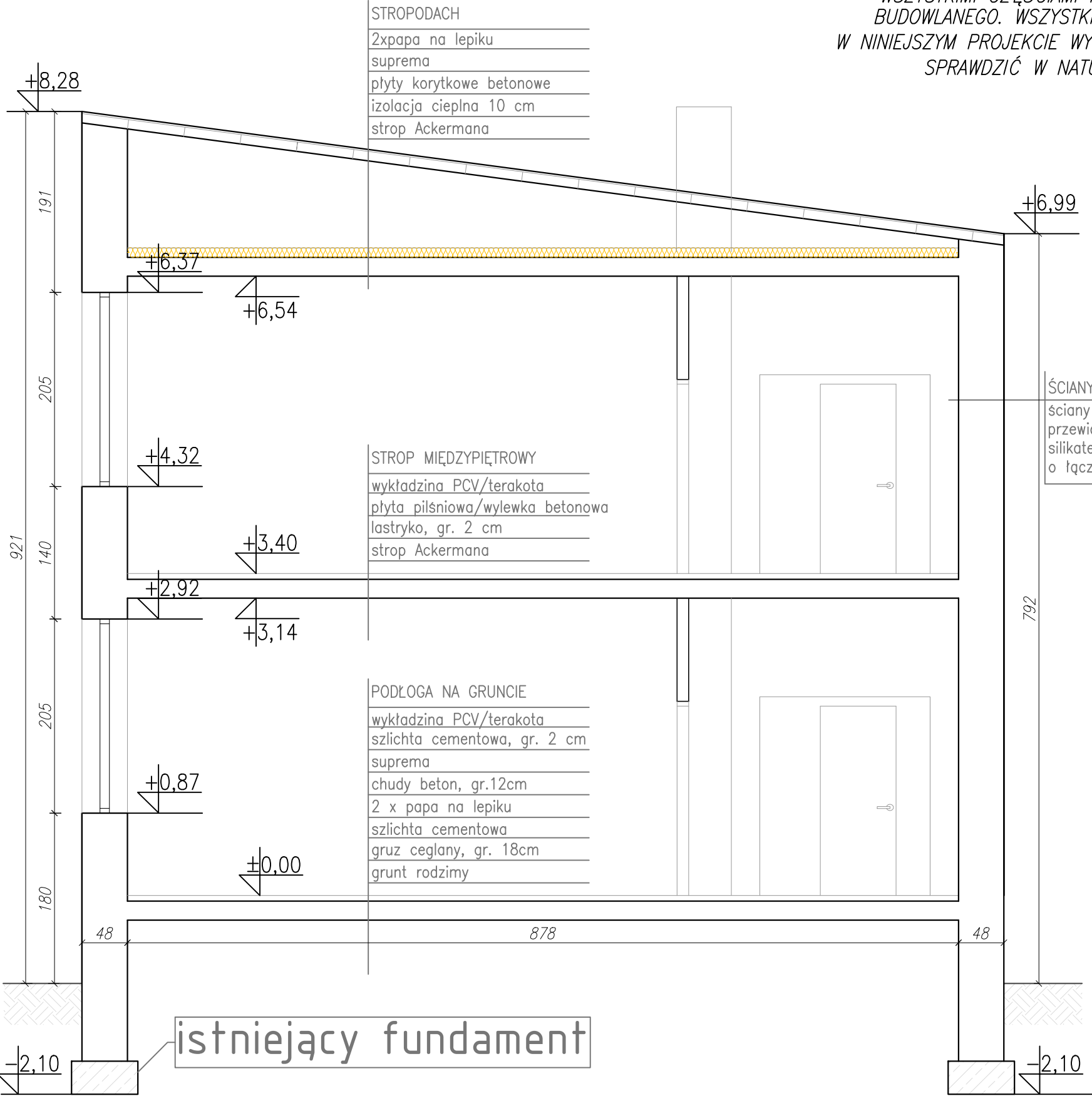
PODŁOGA SALI GIMNASTYCZNEJ
klepka
legary (10 x 10 cm)
suprema
chudy beton
2 x papa na lepiku
szlichta cementowa
gruz ceglany, gr. 20 cm
grunt rodzimy

PODŁOGA SZATNI
terakota
szlichta cementowa, gr. 2 cm
suprema
chudy beton
2 x papa na lepiku
szlichta cementowa
gruz ceglany, gr. 20 cm
grunt rodzimy

ŚCIANY ZEWNĘTRZNE
ściany murowane z cegły pełnej przewiązanej od zewnątrz silikatem, dwustronnie tynkowane o łącznej grubości 48cm

STROP MIĘDZYPIĘTROWY
wykładzina PCV/terakota
plyta pilśniowa/wylewka betonowa
lastryko, gr. 2 cm
strop Ackermana

PODŁOGA NA GRUNCIE
wykładzina PCV/terakota
szlichta cementowa, gr. 2 cm
suprema
chudy beton, gr.12cm
2 x papa na lepiku
szlichta cementowa
gruz ceglany, gr. 18cm
grunt rodzimy



INWESTOR	Miasto Rybnik 44-200 Rybnik, ul. Bolesława Chrobrego 2		
JEDNOSTKA PROJEKTUJĄCA	POWERSUN Sp. z o.o. ul. Kowalska 9/2 Lublin		
NAZWA PROJEKTU	Termomodernizacja budynku Gimnazjum nr 10 w Rybniku przy ul. Karola Miarki 74, dz. Ligota-Ligocka Kuźnia		
STADIUM PROJEKTU INWENTARYZACJA			
BRANŻA	ARCHITEKTURA		
OBIEKT	Gimnazjum nr 10 w Rybniku przy ul. Karola Miarki 74, dz. Ligota-Ligocka Kuźnia		
TEMAT RYSUNKU Przekrój A-A			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
FUNKCJA	TYTUŁ ZAWODOWY, IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Janusz Lewowski	93/LBOKK/2012	
SPECJALNOŚĆ PROJEKTANTA	Architektoniczna		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Joanna Mużykowska	95/LBOKK/2012	
SPECJALNOŚĆ SPRAWDZAJĄCEGO	Architektoniczna		
OPRACOWUJĄCY	mgr inż. Aleksandra Augustynowicz	-	
SPECJALNOŚĆ OPRACOWUJĄCEGO	Konstrukcyjno-budowlana		
DATA	NR RYSUNKU	REWIZJA	SKALA
02.2015	A-05INW	A	1:50