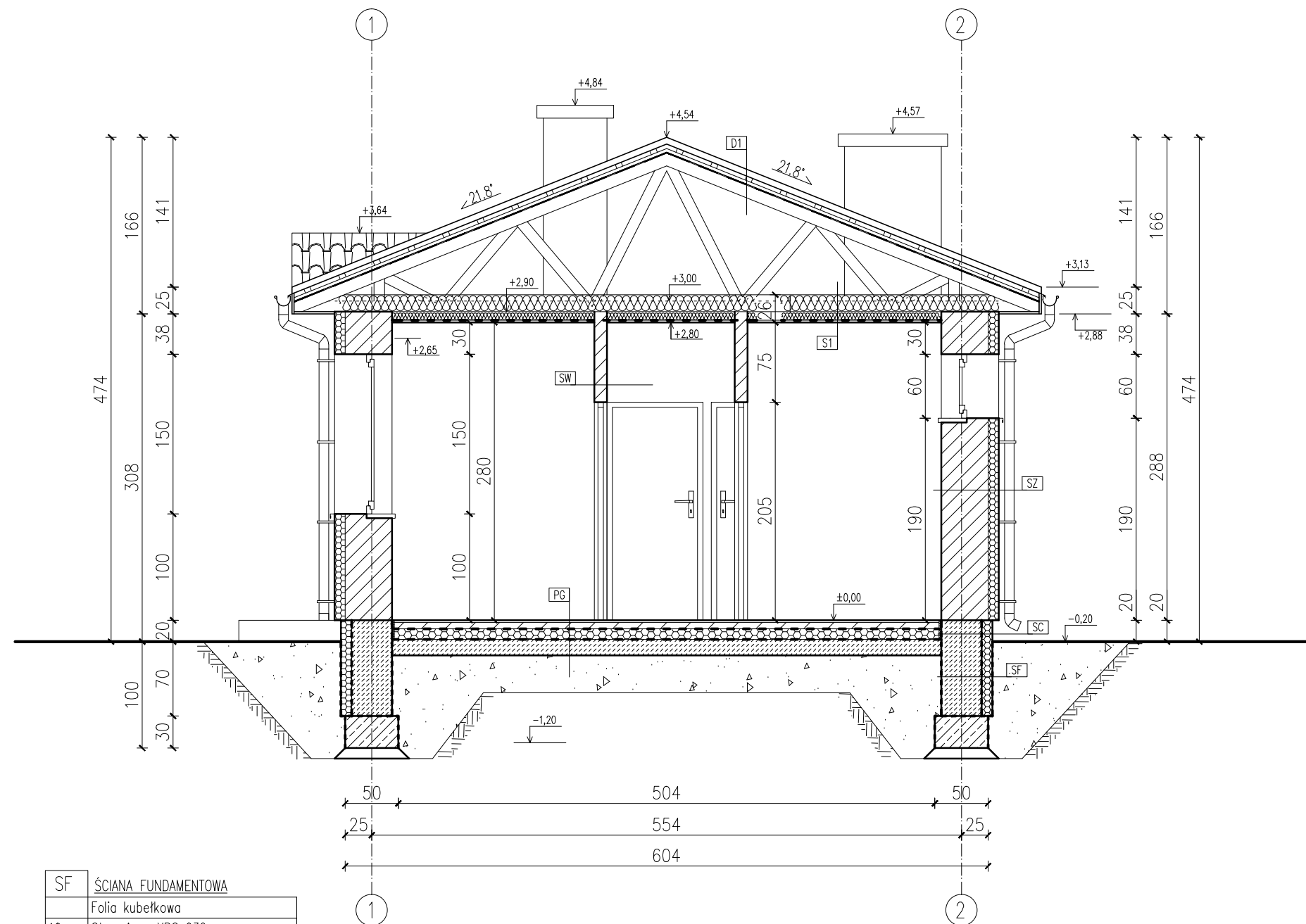


# PRZEKRÓJ A-A



SF	ŚCIANA FUNDAMENTOWA
	Folia kuberkowa
10 cm	Styropian XPS 032
	2x izolacja przeciwwilgociowa
1 cm	Tynk szczelny
38 cm	Istniejąca ściana fundamentowa
1 cm	Tynk szczelny
	2x izolacja przeciwwilgociowa

SC	ŚCIANA COKOŁOWA
	Tynk mozaikowy
	Zaprawa zbrojąca + siatka z włókna szklanego
10 cm	Styropian XPS 032
	2x izolacja przeciwwilgociowa
1 cm	Tynk szczelny
38 cm	Istniejąca ściana fundamentowa
1 cm	Tynk szczelny
	2x izolacja przeciwwilgociowa

PG	PODŁOGA NA GRUNCIE
1.5cm	Warstwa wykończeniowa podłogi
0.5cm	Wylewka samopoziomująca
6cm	Wylewka cementowa zbrojona siatką Ø3 mm 10x10 cm
	Folia polietylenowa klejona na zakład
10cm	Styropian EPS100 038
	2x Papa termozgrzewalna
15cm	Podkład betonowy C12/15
35cm	Podbudowa z piasku zagęszczonego
	Grunt rodzimy

SZ	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA
1 cm	Tynk cementowo-wapienny
24 cm	Istniejąca ściana zewnętrzna z betonu komórkowego
6 cm	Styropian F15
12 cm	Cegła ceramiczna pełna
2 cm	Tynk cementowo-wapienny
10 cm	Styropian EPS 038
0.5cm	Tynk cienkowarstwowy mineralny

SW	ŚCIANA WEWNĘTRZNA DZIAŁOWA
1 cm	Tynk cementowo-wapienny
12cm	Istniejąca ściana z cegły ceramicznej pełnej
1 cm	Tynk cementowo-wapienny


S1	STROP NAD PARTEREM
16 cm	Istniejący więzar drewniany/wetna mineralna
8 cm	Wetna mineralna/ruszt sufitu podwieszanego
	Folia paroizolacyjna (szczelnie)
	Sufit podwieszany kasetowy typu Armstrong

D1	DACH
	Blachodachówka
4x6cm	Łaty
3x5cm	Kontrłaty
	Folia paroprzepuszczalna
	Istniejący więzar drewniany

## UWAGA!

1. Roboty budowlano – instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą koordynacją międzybranżową. Przed przystąpieniem do robót wykonawca powinien zapoznać się z całością dokumentacji branżowej.
2. W sprawach nieokreślonych dokumentacją obowiązującą:
  - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych
  - normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego,
  - instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej,
  - warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych.
3. Rysunek rozpatrywać wspólnie z pozostałymi rysunkami branżowymi oraz opisem technicznym.
4. Niniejszy rysunek jest objęty prawem autorskim i nie może być kopiowany i powielany bez zgody autora.

## LEGENDA:

 – ściany istniejące

## UWAGA!

WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE!

MARINBUD Mariusz Robakowski  
Palczewo 33, 88-230 Piotrków Kuj.

Inwestor:	Gmina Czernikowo ul. Słowackiego 12, 87 – 640 Czernikowo		
Nazwa inwestycji:	Modernizacja i doposażenie Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych w miejscowości Jackowo		
Lokalizacja:	Obręb Jackowo	Działki nr:	3/2, 3/3, 6/1
Temat:	Budynek socjalno-techniczny po modernizacji. Przekrój A-A		
Opracowanie:	inż. Paulina Jesiołowska	Podpis:	
	inż. Mariusz Robakowski	Podpis:	
Projektant:	mgr inż. arch. Marika Sypniewska upr. nr 6/WPOKK/2016	Podpis:	
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Łukasz Seyda upr. nr WP-OIA/OKK/UpB/20/2011		
Nr rys.	Skala: 1:50	Data:	grudzień 2020 r.