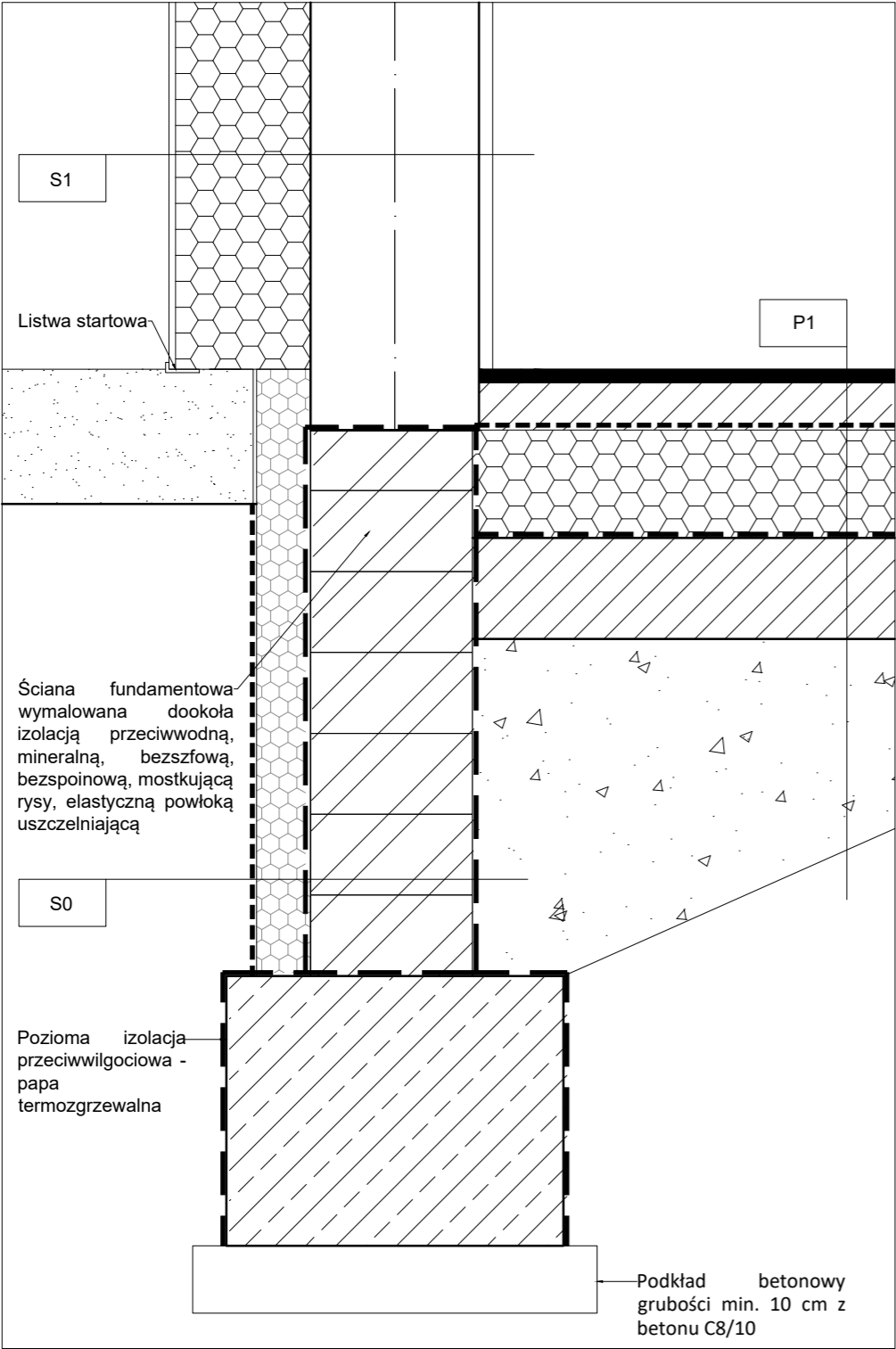
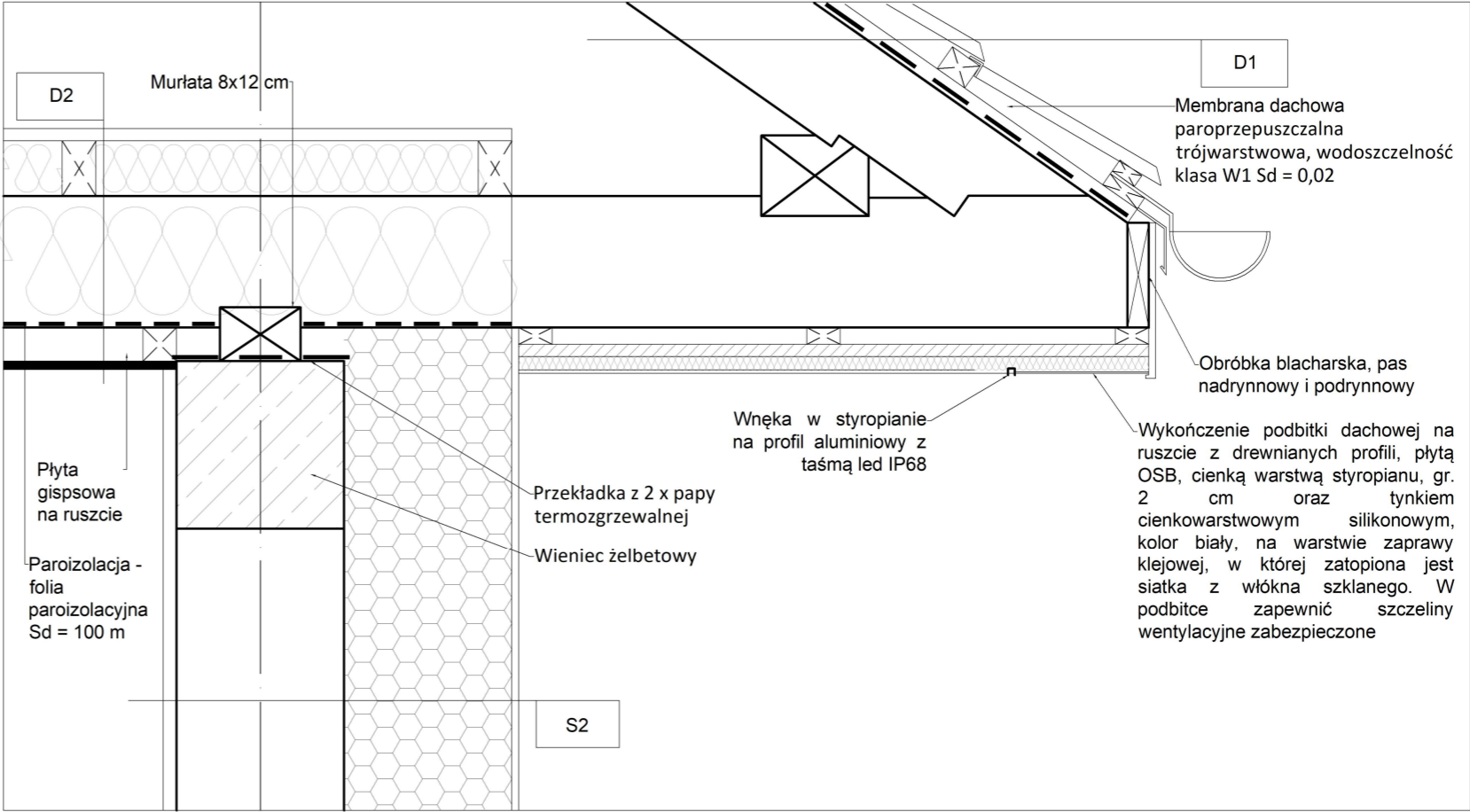


ŁĄCZENIE ŚCIANY FUNDAMENTOWEJ ZE ŚCIANĄ ZEWNĘTRZNĄ



WYKOŃCZENIE ŚCIANY ZEWNĘTRZNEJ I DACHU



D1	DACH skośny	
	1. BLACHODACHÓWKA	2 cm
	2. ŁATY 4 x 5 cm	4 cm
	3. KONTRŁATY 2,5 x 5 cm	2,5 cm
	4. MEMBRANA DACHOWA PAROPRZEPUSZCZALNA TRÓJWARSTWOWA, WODOSZCZELNOŚĆ KLASA W1 Sd = 0,02	-
	5. KROKWIE	16 cm

D2	SUFIT	
	1. PŁYTA OSB/3	1,8 cm
	2. PROFILE SOSNOWE 10 x 4,5 cm / WEŁNA MINERALNA $\Lambda=0,036$ [W/mK]	10 cm
	3. BELKA STROPOWA / WEŁNA MINERALNA $\Lambda=0,036$ [W/mK]	20 cm
	4. PAROIZOLACJA - FOLIA PAROIZOLACYJNA Sd = 100 m	-
	5. SYSTEMOWY RUSZT POD PŁYTY - STALOWE PROFILE OCYNKOWANE	5 cm
P1	PŁYTA GIPSOWA	
	1. PŁYTA GIPSOWA	1,25 cm

P1	PODŁOGA na gruncie	
	1. GRES NA KLEJU	2 cm
	2. JASTRYCH CEMENTOWY	7 cm
	3. FOLIA POD OGRZEWANIE PODŁOGOWE	-
	4. STYROPIAN EPS 100 $\Lambda=0,038$ [W/mK] - 2 x 8 cm	16 cm
	5. HYDROIZOLACJA - 2 x PAPA PODKŁADOWA TERMOZGRZEWALNA, GR. MIN. 0,3 cm	-
	6. PŁYTA BETONOWA C 20/25	15 cm
	7. PODSYPKA PIASKOWA ZAGĘSZCZONA MECHANICZNIE	30 cm
S2	GRUNT RODZIMY	
	1. GRUNT RODZIMY	-

Uwagi:
1. Rysunki należy rozpatrywać łącznie z pozostałą częścią dokumentacji projektowej.

BLOK 2 PLUS

BLOK2PLUS Krzysztof Buchała
e-mail: blok2plus@gmail.com | tel.: 696 500 135 | www.blok2plus.pl

nazwa zamierzenia
budowlanego

BUDYNEK KANCELARII SZKOŁKI MAŁA
RUŚ WRAZ Z ZAPLECZEM SOCJALNYM
ORAZ KANCELARIĄ LEŚNICTWA
ZWIERZEWO I KACZORY

tytuł rysunku

Architektura - DETALE

projektant

mgr inż. arch.
ARKADIUSZ SARLEJ
upr. nr 14/LOOKK/2011

opracowała

mgr inż. arch. JUSTYNA
JABORSKA-BUCHAŁA

opracował

mgr inż. arch. KRZYSZTOF
BUCHAŁA

skala rysunku

1:10

data opracowania

PAŹDZIERNIK 2023

nr rysunku

A08

S0	ŚCIANA zewnętrzna fundamentowa	
	1. TYNK SILIKONOWY NA 2 x SIATCE ZBROJĄCEJ ZATOPIONEJ W ZAPRAWIE KLEJOWEJ NAD POZIOMEM TERENU / FOLIA KUBEŁKOWA POD POZIOMEM TERENU	2,5 mm
	2. PŁYTY STYRODUROWE MIN. $\Lambda=0,034$ [W/mK]	10 cm
	3. IZOLACJA PRZECIWWODNA, MINERALNA, BEZSZFOWA, BEZSPOINOWA, MOSTKUJĄCA RYSY, ELASTYCZNA POWŁOKA USZCZELNIAJĄCA	-
S1	ŚCIANA zewnętrzna wykończona tynkiem	
	1. TYNK SILIKONOWY NA 2 x SIATCE	2,5 mm
	2. IZOLACJA TERMICZNA ZE STYROPIANU FASADOWEGO $\Lambda=0,036$ [W/mK]	20 cm
	3. PUSTAK CERAMICZNY	25 cm
S2	ŚCIANA zewnętrzna wykończona deską elewacyjną	
	1. ELASTYCZNA DESKA ELEWACYJNA NA KLEJU - IMITACJA DREWNA	2,5 mm
	2. IZOLACJA TERMICZNA ZE STYROPIANU FASADOWEGO $\Lambda=0,036$ [W/mK]	25 cm
	3. PUSTAK CERAMICZNY	25 cm
P1	PŁYTKI CERAMICZNE NA KLEJU	
	4. TYNK GIPSOWY, GŁADŹ GIPSOWA I FARBA LATEKSOWA / PŁYTKI CERAMICZNE NA KLEJU	2 cm

S2	ŚCIANA zewnętrzna wykończona deską elewacyjną	
	1. ELASTYCZNA DESKA ELEWACYJNA NA KLEJU - IMITACJA DREWNA	2,5 mm
	2. IZOLACJA TERMICZNA ZE STYROPIANU FASADOWEGO $\Lambda=0,036$ [W/mK]	25 cm
	3. PUSTAK CERAMICZNY	25 cm
P1	PŁYTKI CERAMICZNE NA KLEJU	
	4. TYNK GIPSOWY, GŁADŹ GIPSOWA I FARBA LATEKSOWA / PŁYTKI CERAMICZNE NA KLEJU	2 cm