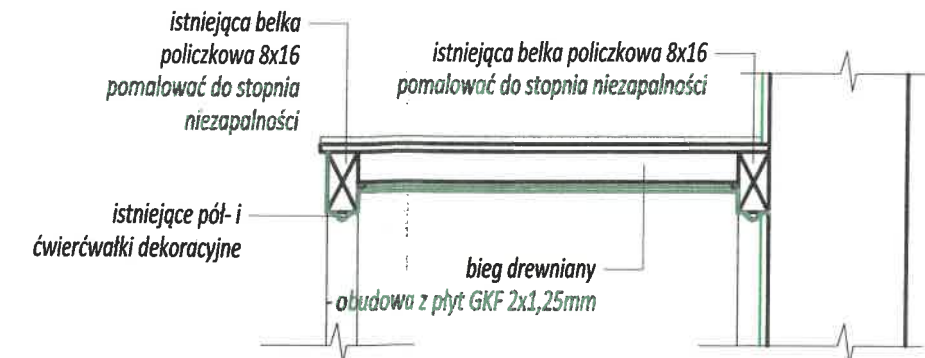


BIURO ZWIĄZKU GMIN REGIONU OSTRÓDZKO-ILAWSKIEGO

"CZyste Środowisko"

OSTRÓDA, UL. STEFANA CZARNIECKIEGO 28, DZ. NR 154/3, OBR. 8
PRZEKRÓJ A-A
SKALA 1:100

ZABEZPIECZENIE PPOŻ SCHODÓW - PRZEKRÓJ PRZEZ BIEG



1 POSADZKA NA GRUNCIE

GRES	1,5cm
WARSTWA WYRÓWNAWCZA	0,5cm
GŁĄDZ CEMENTOWA ZBROJONA SIĄTKĄ	4,0cm
FOLIA BUDOWLANA POLIET.	
STYROPIAN EKSTUDOWANY	5,0cm
BITUMICZNA MEMBRANA IZOLACYJNA	
PREPARAT GRUNTUJĄCY	
PLYTA BETONOWA C 8/10	15,0cm
GRUNT RODZIMY	

3 STROP MIĘDZYKONDYGNACYJNY ŻELBETOWY

GRES	1,5cm
WARSTWA WYRÓWNAWCZA	0,5cm
GŁĄDZ CEMENTOWA	4,0cm
FOLIA BUD. POLIET.	0,05cm
STROP ŻELBETOWY	
PLYTY OGNIOSCHRONNE W KLASIE ODPORNOŚCI OGNIOWEJ REI 120	2x2,5cm
TYNK CIENKOWARSTWOWY GIPSOWY	0,5cm
WARSTWA MALARSKA - FARBA MINERALNA	

4 STROP MIĘDZYKONDYGNACYJNY DREWNIANY

PANELE PODŁOGOWE kl. scier. AC5	1,2cm
PIANKA WYGŁUSZAJĄCA	0,8cm
PLYTA WŁÓKNOWO-CEMENTOWA	1,25cm
PLYTA OSB/3	2,2cm
FOLIA BUD. POLIET.	0,05cm
PRZEKŁADKI PRZECIWSUKOWE Z FILCU	
DESKOWANIE	4cm
BELKI STROPOWE - istn.	25cm
WELNA MINERALNA (między belkami)	15cm
DESKOWANIE	2cm
FOLIA PAROIZOLACYJNA	
RUSZT POD PŁYTĄ	
PLYTY G-K TYP DF/DFH2	2x1,5cm
TYNK CIENKOWARSTWOWY GIPSOWY	0,5cm
WARSTWA MALARSKA - FARBA MINERALNA	

PLYTA GRANITOWA	4cm
KLEJ DO PŁYT MROZOODPORNY	1cm
PLYTA ŻELBETOWA	12cm
CHUDY BETON	10cm
GRUNT RODZIMY	

5 STROP MIĘDZYKONDYGNACYJNY DREWNIANY

WATA SZKLANA	2x15cm
DESKOWANIE	4cm
BELKI STROPOWE - istn.	25cm
WELNA MINERALNA (między belkami)	15cm
DESKOWANIE	2cm
FOLIA PAROIZOLACYJNA	
RUSZT POD PŁYTĄ	
PLYTY OGNIOSCHRONNE W KLASIE ODPORNOŚCI OGNIOWEJ REI 120	2x2,5cm
TYNK CIENKOWARSTWOWY GIPSOWY	0,5cm
WARSTWA MALARSKA - FARBA MINERALNA	

5' STROP MIĘDZYKONDYGNACYJNY ŻELBETOWY

WATA SZKLANA	2x15cm
STROP ŻELBETOWY	ok.30cm
TYNK CIENKOWARSTWOWY GIPSOWY	0,5cm
WARSTWA MALARSKA - FARBA MINERALNA	

6 STROP SPOCZNIKOWY ŻELBETOWY

GRES	1,5cm
ELASTYCZNA ZAPRAWA KLEJOWA	
STROP ŻELBETOWY	ok.18cm

7 STROP SPOCZNIKOWY DREWNIANY

WYKŁADZINA PCV	0,5cm
STROP DREWNIANY	ok.12cm
PLYTY OGNIOSCHRONNE W KLASIE ODPORNOŚCI OGNIOWEJ REI 120	2x2,5cm

8 DACH istniejący (bez zmian)

DACHÓWKA ISTNIEJĄCA	
ŁATY	5,0x4,0cm
KONTREŁATY	4,0x4,0cm
PAPA IZOLACYJNA	0,5cm
DESKOWANIE	2,5cm
KROKIEW istn.	14x16cm

9 DACH MANSARDY

DACHÓWKA ISTNIEJĄCA	
ŁATY	5,0x4,0cm
KONTREŁATY	4,0x4,0cm
PAPA IZOLACYJNA	0,5cm
DESKOWANIE	2,5cm
KROKIEW istn.	14x16cm
SZCZELINA WENTYL.	3cm
WELNA MINERALNA (między krokiewiami)	25cm
FOLIA PAROIZOLACYJNA	
PLYTA G-K	2x1,25cm

A ŚCIANA FUNDAMENTOWA

CEGLA KLINKIEROWA	
IZOLACJA PION. - MEMBRANA TŁOCZ.	
ŚCIANA FUNDAMENTOWA Z CEGŁY CERAMICZNEJ istn.	
TYNK CIENKOWARSTWOWY MINERALNY	0,5cm
WARSTWA MALARSKA - FARBA MINERALNA	
WARSTWA MALARSKA - FARBA OLEJNA do wys.130cm	

B ŚCIANY ISTNIEJĄCE

WARSTWA MALARSKA - FARBA MINERALNA	
TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY	2cm
ŚCIANA Z CEGŁY CERAMICZNEJ PEŁNEJ istn.	
TWARDA POLIURETANOWA PŁYTA TERMOIZOLACYJNA	8,0cm
TYNK CIENKOWARSTWOWY MINERALNY	0,5cm
WARSTWA MALARSKA - FARBA MINERALNA	

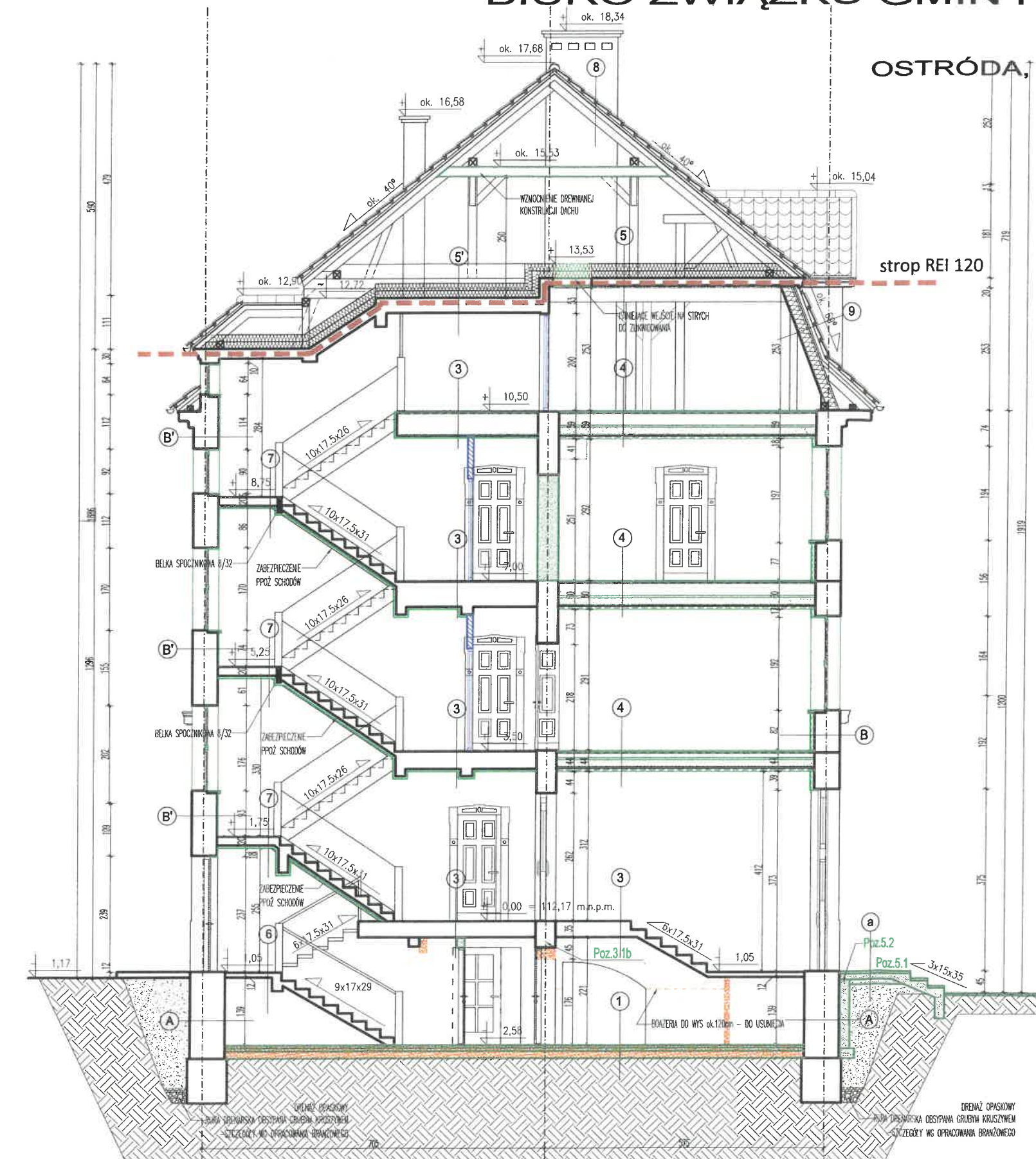
B' ŚCIANY ISTNIEJĄCE

WARSTWA MALARSKA - FARBA MINERALNA	
TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY	2,0cm
ŚCIANA Z CEGŁY CERAMICZNEJ PEŁNEJ istn.	
TWARDA POLIURETANOWA PŁYTA TERMOIZOLACYJNA	8,0cm
TYNK CIENKOWARSTWOWY MINERALNY	0,5cm
WARSTWA MALARSKA - FARBA MINERALNA	

PROJEKT ZAMIENNY

AKON PRACOWNIA PROJEKTOWA Anna Ceynowa OLSZTYN, ul. Elbląska 125 OLSZTYN, ul. Koszalińska 10/12 tel. 89 542 91 34, ppakon@fst.pl	BRANŻA:	ARCH.
	SKALA:	1:100
OBIKT: BIURO ZWIĄZKU GMIN "CZyste Środowisko" ADRES: Ostróda, dz.nr 154/3, obr. 8 RYSUNEK: PRZEKRÓJ A-A INWESTOR: ZG "CZyste Środowisko" ul. Wojska Polskiego 5, Ostróda PROJEKTANT: mgr inż. arch. Marian Ceynowa SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. arch. Andrzej Płeczkan OPRACOWAŁ: mgr inż. arch. Ewa Okuniewska	NR RYS.:	A-8z
	DATA:	09.2017
	ZAMIENNY	
	Nr upr.:	53/99/OL
	Nr upr.:	2/WMOKK/2015
	Nr upr.:	

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE



UWAGI:

- WYMIARY SPRAWDZIĆ Z NATURY, W RAZIE STWIERDZENIA RÓŻNIC KONSTRUKCYJNO - BUDOWLANYCH W ISTNIEJĄCYM BUDYNKU NALEŻY SKONSULTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM I NADZOREM AUTORSKIM.
- NINIEJSZY RYSUNEK ROZPATRYWAĆ Z ODPOWIEDNIMI RYSUNKAMI BRANŻOWYMI.
- ROBOTY PROWADZIĆ POD STAŁYM NADZOREM OSOBY UPRAWNIONEJ.
- WSZELKIE PRACE WYKONYWAĆ ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ ORAZ OBOWIĄZUJĄCYMI W POLSCE NORMAMI BUDOWLANymi I WYKONAWCZYMI.
- WSZYSTKIE MATERIAŁY UŻYTE DO REALIZACJI OBIEKTU MUSZĄ POSIADAĆ ATESTY STWIERDZAJĄCE ICH PRZYDATNOŚĆ W BUDOWNICTWIE.

OZNACZENIA

	ŚCIANY ISTNIEJĄCE
	WYBURZENIA I ROZBIÓRKI
	ŚCIANY PROJEKTOWANE I ZAMUROWANIA
	DOCIEPLENIE ŚCIAN - TWARDA PŁYTA POLIURETANOWA
	GRANICA STREFY POŻAROWEJ - REI 120
	ELEMENTY ZMIENIONE W TRAKCIE BUDOWY