

1a DACH

- blacha ocynk. na podw.rabek stojący
- łaty 4x4cm, kontrłaty 5x3,2cm
- papa asf. na deskowaniu pełnym gr.32mm
- wełna min. między krokiewiami 15cm
- krokwie 8x18cm
- jętki 8x18cm
- wełna min. na suficie podwieszonym 5cm
- folia paroizolacyjna 0.2mm
- płyta GKF ognioodporna 2x12.5mm

1b DACH PULPITOWY FACJATY

- blacha ocynk. na podw.rabek stojący
- łaty 4x4cm, kontrłaty 5x3,2cm
- papa asf. na deskowaniu pełnym gr.32mm
- wełna min. między krokiewiami 15cm
- krokwie 8x18cm
- wełna min. na suficie podwieszonym 5cm
- folia paroizolacyjna 0.2mm
- płyta GKF ognioodporna 2x12.5mm

6 ŚCIANKI FACJAT

- tynek silikonowy
- styropian EPS70 - 10cm
- płyta osb3 wodoodporna
- membrana paroprzepuszczalna
- wełna min. między krokiewiami 8cm
- słupki na krokwiach 8x8cm
- folia paroizolacyjna 0.2mm
- płyta GKF ognioodporna 2x12.5mm REI30

7 STROP ISTN.LOKALE REMONTOWANE

- wykt. pcv/panele drewniane/terakota
- płyta osb3 wodoodporna
- folia paroprzepuszczalna
- istn. warstwy stropu
- wełna min. między stropem a sufitem podw. 5cm
- sufit z płyt GKF ognioodpornych 2x12.5mm REI30

8 STROP ISTN.LOKALE

- wykt. pcv/terakota
- płyta osb3 gr.22mm wodoodporna
- folia paroprzepuszczalna
- istn. warstwy stropu
- wełna min. między stropem a sufitem podw. 5cm
- sufit z płyt GKF ognioodpornych 2x12.5mm REI30

9 PODŁOGA NA GRUNCIE

- wykt. pcv/panele podłogowe/terakota
- szlichta cementowa gr.5cm
- folia bud. 0.3mm
- styropian EPS100 gr.10cm
- folia bud. 0.3mm
- podsyпка płaskowa gr.10cm
- grunt istniejący

10 ŚCIANA

- tynek zabezp.silikonowy 1cm
- tynek ciepłochronny 4cm
- tynek podkładowy wyrównujący 1cm
- mur z cegły ceramicznej pełnej
- tynek podkładowy wyrównujący 1cm
- tynek ciepłochronny 2cm

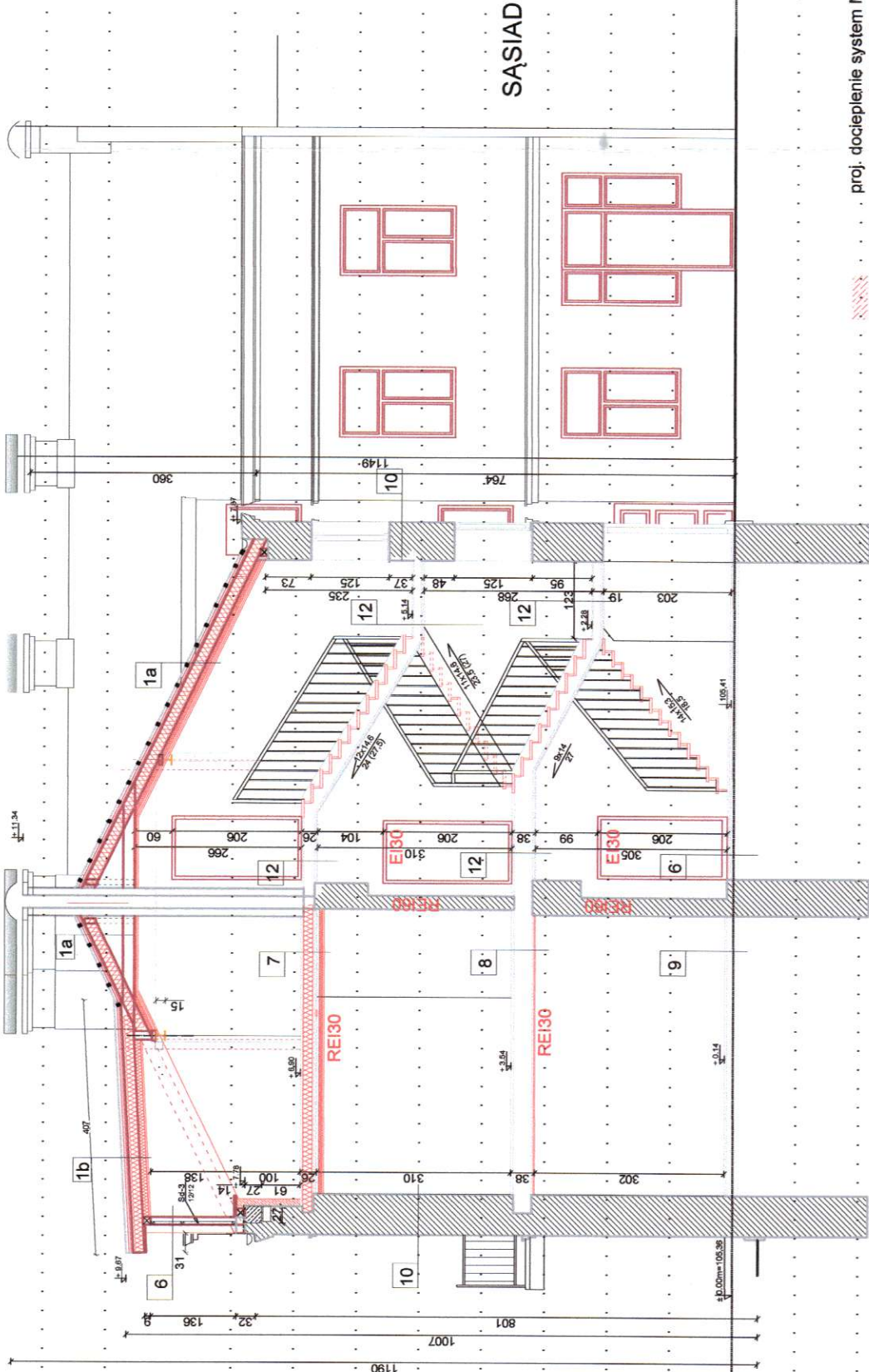
6 STROP NAD PIWNICĄ (pom. 1/18 klatka schodowa)

- wykt.pcv/terakota
- szlichta cementowa gr.5cm
- styropian EPS100 gr.10cm
- folia bud. 0.3mm
- strop ceramiczny typu Kleina

12

SPOCZNIKI I BIEGI KLATKI SCHODOWEJ

- deski
- konstrukcja drewniana
- płyta GKF ognioodporna 2x12.5mm REI30



SĄSIAD

proj. docieplenie system Multipor.
lub równowazny

proj.wymiana
stopnic i podstopnic

DEZET
Biuo Projektów i Realizacji Inwestycji "DEZET"
ul. Rzeczna 31, 10-041 Olsztyn
TEL. (88) 3270871, 3270872, 3270873, 3270874

TYTUŁ:	PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWY I NADBUDOWY BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO Z F.USŁUGOWA		
ADRES:	PIASECZNO UL. NAZARZYŃSKA 1	STADIUM:	PWYK
INWESTOR:	GMINA PIASECZNO	SKALA:	1:100
TEMA:	PRZEKROJ C-C	PODPIS:	
BRANŻA:	ARCHITEKTONICZNA	DATA:	04-2016
PROJEKTANT:	mjr. inż. arch. PIOTR OSTOJA-LIŃSKI	RYŚ NR	A11
OPRACOWAŁ:	mjr. inż. DARIUSZ ZIŁCZKOWSKI		
SPRAWDZIŁ:	mjr. inż. arch. JACEK STRUŻYŃSKI		