

ETAP 2 INWESTYCJI

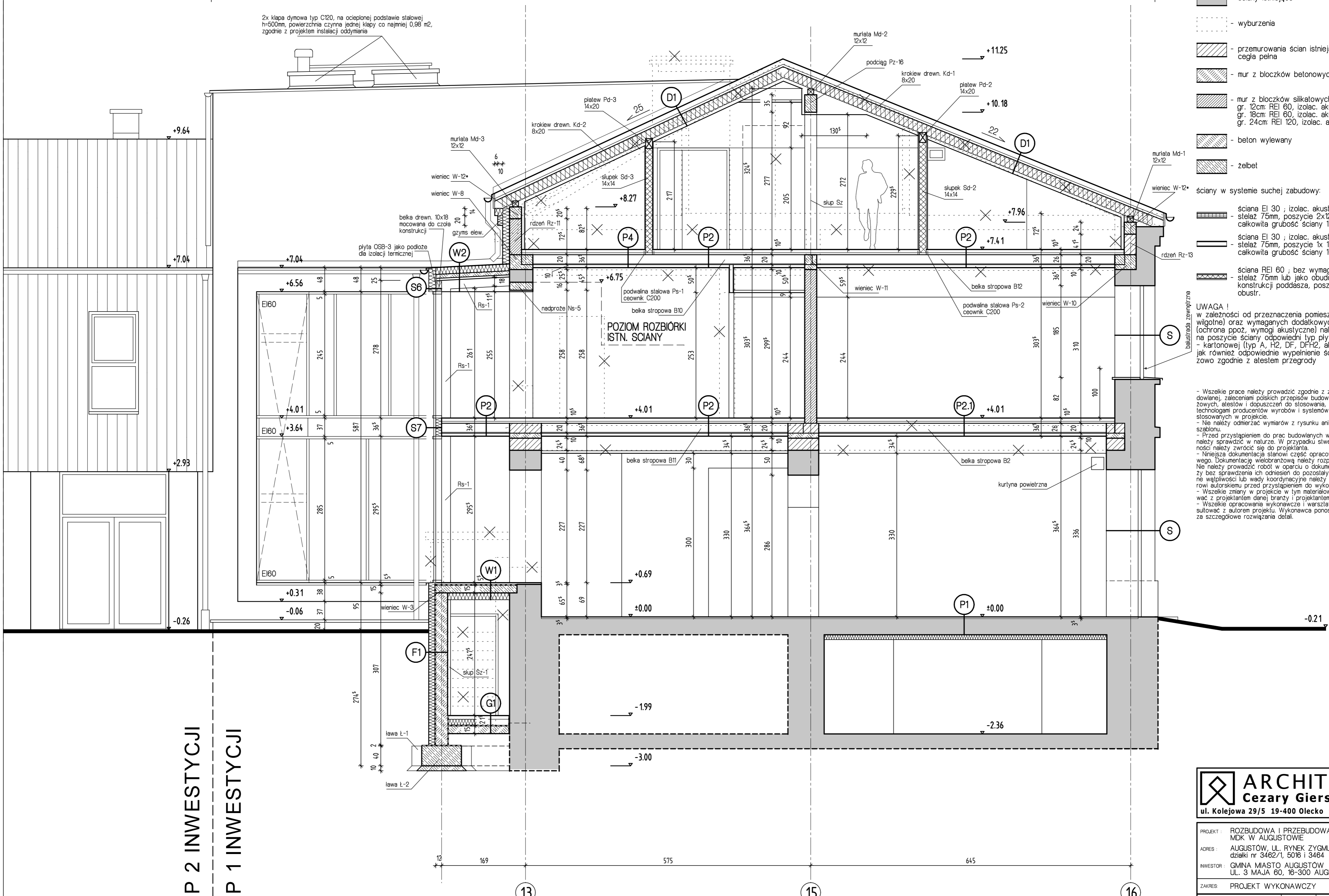
ETAP 1 INWESTYCJI

2x kłapa dymowa typ C120, na ocieplonej podstawie stalowej h=500mm, powierzchnie czynne jednej kłapy co najmniej 0,96 m², zgodnie z projektem instalacji oddymiania

- ściany istniejące
 - wyburzenia
 - przemurowania ścian istniejących: cegła pełna
 - mur z bloczków betonowych
 - mur z bloczków silikatowych gr. 12cm: REI 60, izolac. akust. 40 dB gr. 18cm: REI 60, izolac. akust. 50 dB gr. 24cm: REI 120, izolac. akust. 50 dB
 - beton wylewany
 - żelbet
- ściany w systemie suchej zabudowy:
- ściana EI 30 ; izolac. akust. min. 50 dB stelaż 75mm, poszycie 2x12,5mm obustr. całkowita grubość ściany 125mm
 - ściana EI 30 ; izolac. akust. min. 35 dB stelaż 75mm, poszycie 1x12,5mm obustr. całkowita grubość ściany 100mm
 - ściana REI 60 ; bez wymagań akust. stelaż 75mm lub jako obudowa drewnianej konstrukcji poddasza, poszycie 2x12,5mm obustr.

UWAGA !
w zależności od przeznaczenia pomieszczenia (suche, wilgotne) oraz wymaganych dodatkowych parametrów (ochrona ppoż., wymogi akustyczne) należy zastosować na poszycie ściany odpowiedni typ płyty gipsowo-kartonowej (typ A, H2, DF, DFH2, akustyczna, itp.), jak również odpowiednie wypełnienie ściany, każdorazowo zgodnie z atestem przegrody

- Wszelkie prace należy prowadzić zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, zaleceniami polskich przepisów budowlanych, norm branżowych, atestów i dopuszczeń do stosowania, oraz zgodnie z technologiami producentów wyrobów i systemów budowlanych zastosowanych w projekcie.
- Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku ani używać go jako szablonu.
- Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta.
- Niniejsza dokumentacja stanowi część opracowania wielobranżowego. Dokumentację branżową należy rozpatrywać jako całość. Nie należy prowadzić robót w oparciu o dokumentację jednej branży bez sprawdzenia ich odniesień do pozostałych branż. Ewentualne wątpliwości lub wady koordynacyjne należy przedstawić nadzorcowi autorskiemu przed przystąpieniem do wykonywania prac.
- Wszelkie zmiany w projekcie w tym materiałowe należy konsultować z projektantem danej branży i projektantem prowadzącym.
- Wszelkie opracowania wykonawcze i warsztatowe należy skonsultować z autorem projektu. Wykonawca ponosi odpowiedzialność za szczegółowe rozwiązania detali.



ETAP 2 INWESTYCJI
ETAP 1 INWESTYCJI

B-B
ETAP 1+2

ARCHITEKCI
Cezary Gierszewski
ul. Kolejowa 29/5 19-400 Olecko tel. 502701253

PROJEKT : ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU MDK W AUGUSTOWIE
ADRES : AUGUSTÓW, UL. RYNEK ZYGMUNTA AUGUSTA 9 działki nr 3462/1, 5016 i 3464
INWESTOR : GMINA MIASTO AUGUSTÓW UL. 3 MAJA 60, 16-300 AUGUSTÓW

ZAKRES : PROJEKT WYKONAWCZY

PROJEKTANT: mgr inż. arch. C. GIERSZEWSKI nr upr.proj. SUW-111/94	DATA: 12.2016	PODPIS: 150	A11
---	------------------	----------------	------------

PRZEKRÓJ B-B