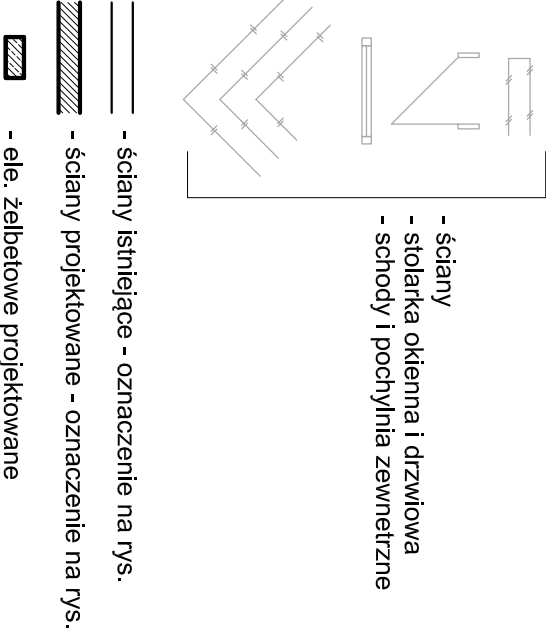


INWESTOR:		GMINA OSIE	
ul. Dworcowa 6		86-150 Osie	
OBJEKT:		Przebudowa, rozbudowa i termomodernizacja budynku Zespołu Szkół przy ul. Szkolnej 8 w Osie, wraz z rozbórką części budynku szkoły.	
LOKALIZACJA:		ul. Szkolna 8, 86-150 Osie; działka: 24/1 w Osie	
JAGŁA architekt		Jagła Michał JAGŁA architekt	
ul. Ryszarda Miłczewskiego-Bruna 3/3		66-300 Grudziądz	
e-mail: pracownia@jagla-architekt.pl		tel.: 728 59 05 73	
www.jagla-architekt.pl			
NAZWA RYSUNKU:		RZUT PODDASZA	
SKALA:		1:100	
BRANŻA:		Architektura	
Faza:		PBW	
DATA:		05.2015	
NR ARKUSZA		A-4	
FUNKCJA:		AUTOR:	
PROJEKTANT		mgr inż. arch. Michał Jagła	
SPRAWDZAJĄCY		mgr inż. arch. Adam Jagła	
NR UPRAWNIENI		SPECJALNOŚĆ	
KPOK IARP 74/2011		architektoniczna	
GP.L.7342/462/TO/94		architektoniczna	

K1 - kominy nowe projektowane

Komin wentylacji grawitacyjnej
Kształtki wentylacji grawitacyjnej obudowane cegłą pełną 12,0cm docieplone 10 cm wełny mineralnej i otynkowane tynkiem cienkowarstwowym na zaprawie klejowej
Czapa kominu - płyta żelbetowa - 8,0 cm
Wyloty wentylacji - boczne
Odpowietrzenie kanalizacji zakończone wywiewką umieścić wewnątrz kominu



K2 - kominy istniejące do remontu

Komin wentylacji grawitacyjnej
Kształtki wentylacji grawitacyjnej jak istniejące
Nowe docieplenie 10 cm wełny mineralnej
Nowy tynk cienkowarstwowym na zaprawie klejowej
Nowa czapa kominu - blacha aluminiowa powlekana
Wyloty wentylacji - boczne
Odpowietrzenie kanalizacji zakończone wywiewką umieścić wewnątrz kominu

- OPIS OZNACZEŃ:
- WENTYLACJA GRAWITACYJNA
- Otwory w stropach nad parterem.
 - Kształtki wentylacyjne pomieszczeń parteru
 - Kształtki wentylacyjne pomieszczeń i piętra
- Hp25 - Hydrant HP 25, ISTNIEJĄCY
- ELEMENTY DO USUNIĘCIA - ROZBIÓRKI

RZUT PODDASZA
skala 1:100