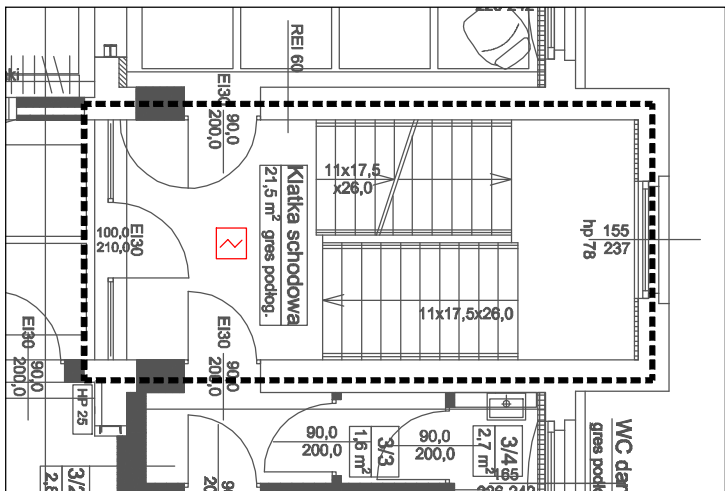


ROZMIESZCZENIE ELEMENTÓW SYSTEMU ODDYMIANIA GRAWITACYJNEGO KLATKI SCHODOWEJ

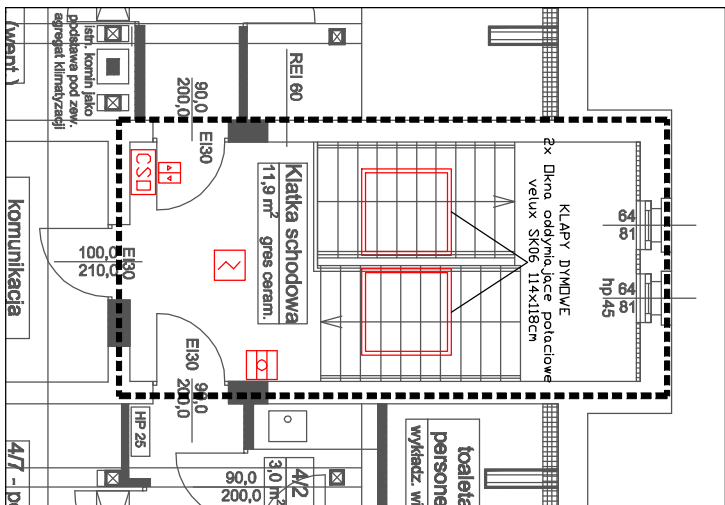
Przekrój klatki schodowej



Piètro 2



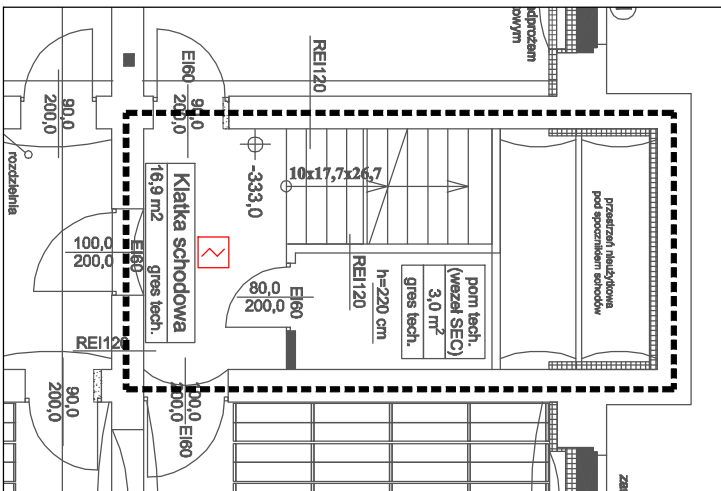
Poddasze



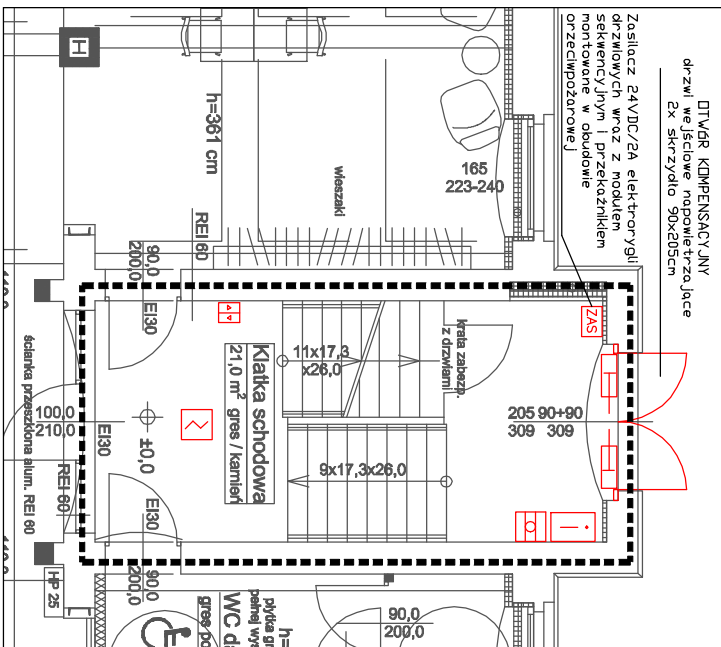
LEGENDA

- centrala sterująca oddymianiem
opływna czujka dymu
przysysk oddymiania
przysysk przewietrzania
siłownik elektryczny
elektroregul/zacznap rewersyjny (bez napięcia otwarty)
puszka przyłączająca PIP-1AN
graficzna oznaczenia systemu
oddymiania grawitacyjnego
zakres opracowania

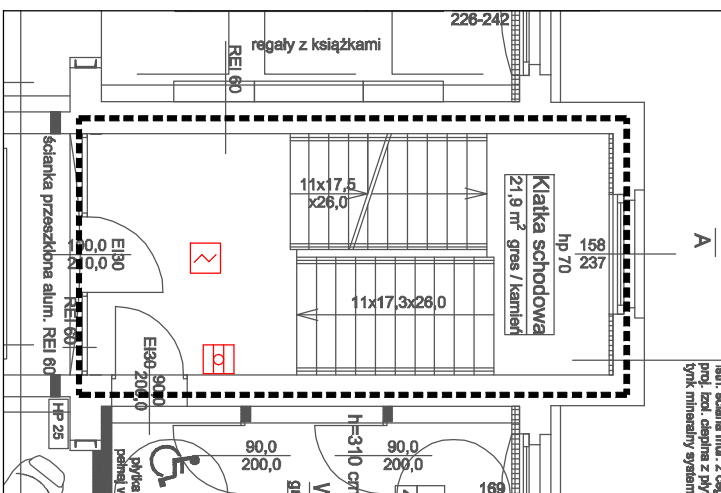
Pivnica



Parter



Pietro 1



NETCOM
NETCOM Building Technologies Sp. z o.o.
71-441 Szczecin, ul. Cyfrowa 6
tel: +48 91 431 8559; fax: +48 91 431 8599
email: biuro@netcom.pl; www.netcom.pl

Projektant:	Podpis:
mgr inż. Bartosz Szymanowski Lic. PZT II st. nr 0010169 PISA 780/P/2006	
Asystent projektu:	Podpis:
tech. Adrian Kasprzyk PZT I st. 1585/IK/2009	

Nazwa inwestycji:	PRZEBUDOWA BUDYNKU MIEJSKIEJ BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ
Adres inwestycji:	
Pl, Melki Teresy z Kalkuty 8 71-622 Szczecin	
Inwestor:	Miejska Biblioteka Publiczna w Szczecinie ul. J. Hoene-Wrońskiego 1 71-302 Szczecin

Temat rysunku:	<p>ROZMIESZCZENIE ELEMENTÓW SYSTEMU ODDYMIANIA KLATKI SCHODOWEJ</p>
----------------	--

Faza:		Branża:	
PROJEKT WYKONAWCZY		NISKE PRĄDY	
Skala:	Data:	Numer rysunku:	
1:100	11.04.2016	1	

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE/
COPY RIGHTS RESERVED

Projekt ten chroniony jest prawem zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim. Wszelkie kopiowanie, powielanie, odstępowanie i dokonywanie zmian bez zgody autora jest niedozwolone i podlega karze.