



RZUT PARTERU/PIĘTRA

w poziomie +4,70 (2-2)  
skala 1:75

LEGENDA ARCHITEKTURA

- X - X - schody (stopnie,balustrady) - do rozbiórki
- kanał wentylacyjny grawitacyjny
- kanał wentylacyjny mechaniczny - projektowany
- czerpnia powietrza - projektowana szt.14
- stolarka drzwiowa - projektowana wg. opisu technicznego i wykazu stolarki
- stolarka okienna z PVC - projektowana wg. opisu technicznego i wykazu stolarki
- stolarka drzwiowa istniejąca - nie podlegająca wymianie
- wpust podłogowy
- złączka do węży
- ściany zewnętrzne o odporności ogniowej 60min
- stolarka drzwiowa o odporności ogniowej 30min
- rdzenie/filarki żelbetowe - projektowane

Piętro - zestawienie pomieszczeń

Nr	pomieszczenie	wys. pom.	pow. użytkowa
25	korytarz/antresola	6,85	91,33
26	korytarz/antresola	6,85	25,54
27	salę pomocniczą	3,65	180,26
28	przedsionek	3,60	2,25
29	Łazienka	3,60	4,20
30	K.C.	3,60	1,82
31	przebieganie	3,60	8,05
32	kom. gospodarcze	3,60	1,15
33	przedsionek	3,60	2,25
34	Przebieganie	3,60	8,05
35	W.C.	3,60	1,82
36	Łazienka	3,60	4,20
37	Przedsionek	3,60	3,52
38	K.C.	3,60	1,08
39	przedsionek	3,60	4,15
40	K.C.	3,60	5,65
41	Pom. gospodarcze	3,60	19,11
42	pom. gospodarcze	3,60	12,74
Razem IP:			356,16m²

TEMAT OPRACOWANIA	PRZEBUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ	
ADRES OBIEKTU	ŁÓDŹ UL. STRENNI 19a	
INWESTOR	MIASTO ŁÓDŹ, UL. PIOTRKOWSKA 104	
PRZEDMIOT RYSUNKU	RZUT PARTERU/PIĘTRA w poz. +4,70	
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Maciej Skorupski upr. nr 11/B-927/L00A/10	POOPS
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Tomasz Gojewski upr. nr 62/91 Sk-ce	POOPS
ASYSTENT PROJEKTANTA	inż. bud. Tomasz Mociejewski	POOPS
DATA OPRACOWANIA	08/2013 R.	STADIUM PROJEKT BUDOWLANY
SKALA	1:75	NR RYS. A-2