

RZUT PIĘTRA

WYKAZ NADPROŻY NA PARTERZE				
Lp.	Typ Nadproża	Długość [m]	Ilość [szt]	Sumaryczna długość [m]
1.	L19 / NI50	1,50	40	60,00
2.	L19 / NI80	1,80	2	3,60
3.	L19 / NI270	2,70	2	5,40
				69,00

UWAGA:
BETON : C20/25 (B25)
STAL : zbrojenie podłużne A-IIIN gat. RB500W
 strzemiona A-IIIN gat. RB500W
 Klasa środowiska: XC1
 Min. Otulenie: elementy konstrukcyjne - 25mm

- Rysunki należy rozpatrzyć łącznie z projektem architektonicznym oraz z opisem technicznym.
- Ściany nośne wewnętrzne i zewnętrzne z ceramicznego pustaka poryzowanego o wytrzymałości: $f_b=15MPa$, zaprawa zwykła klasy M5 o grubości: 25cm
- Ściany działowe gr. 11,5cm z ceramicznego pustaka poryzowanego o wytrzymałości: $f_b=10MPa$, zaprawa zwykła M5;
- Ściany nośne pomieszczeń o wymaganej podwyższonej odporności ogniowej REI60 zostały oznaczone na rysunku;
- Zastosowane nadproża typu L19, układane podwójnie na ścianach nośnych; Nadproża monolityczne ND/3 zbrojone dołem #12, strzemiona #8co20cm; nadproża ścian działowych murach wykonac zgodnie z technologią użytych materiałów;
- Wszystkie wymiary podano w centymetrach;
- '0' budynku = 247,65 m n.p.m.;
- Rysunek należy rozpatrzyć łącznie z rysunkami słupów, podciągów.

EKO BUD
 PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-BUDOWLANE "EKO BUD" s.c.
 Dmochin Drugi nr 89 B, 95-061 Dmochin
 PRACOWNIA PROJEKTOWA:
 93-312 Łódź, ul. Tuwajńska 155

OBIEKT:
 Budynek dla sportowców w Końcycach Wielkich

LOKALIZACJA INWESTYCJI:
 Końcycze Wielkie, ul. Kościelna 9
 działka nr ew. 407/4, 2113

TTUL RYSUNKU:		SKALA:	
RZUT PIĘTRA		1:100	
BRANŻA:	KONSTRUKCJA	FAZA:	PB
PROJEKTANT:	mgr inż. Ewa Owczarek	NS RYSUNKU:	K/04
ASYSTENT PROJ.:	Michał Świątek	DATA:	11.2012
SPRAWOZDAWCY:	mgr inż. Romuald Chomiczewski	NS STRONY:	K/16
uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w spec. konstrukcyjno-budowlanej nr ewid.: 14100/WL		uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w spec. konstrukcyjno-budowlanej nr ewid.: 41973/WL	

