



Zestawienie powierzchni parteru		
Nr pom.	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia
1.01	KOMUNIKACJA	11,47
1.02	SANITARIAT	6,01
1.03	SANITARIAT	8,42
1.04	SANITARIAT	3,64
1.05	SALA KONFERENCYJNA	143,62
1.06	STREFA PRZYGOTOWA...	19,70
1.07a	KOMUNIKACJA	2,71
1.07b	POM. POMOCNICZE	2,06
1.08	POM. SOCJALNE	8,49
1.09	KOMUNIKACJA	21,08
1.10	GARAŻ NA POJAZDY	97,66
1.11	POM. GOSP.	2,12
1.12	SANITARIAT	6,03
1.13	KOTŁOWNIA	7,35
		<b>340,36 m²</b>

<b>BOGUSŁAW KOWALSKI</b> <b>ARCHINOVA</b> ul. Lwowska 20/5, 30-548 Kraków, Tel. 12 307 08 25 biuro.archinova@gmail.com NIP 675-130-89-19 REGON 122844019 Biuro: Lipowa 3C pok.215 30-702 Kraków		Temat: PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA I NADBUDOWA BUDYNKU OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ Z WEWNĘTRZNYMI INSTALACJAMI: ELEKTRYCZNĄ, GAZOWĄ, WOD. - KAN., C.O., NA DZIAŁCE NR 39/1 W MIEJSCOWOŚCI SZEWCZE, GMINA SITKÓWKA-NOWINY	
Adres: DZ. NR 39/1, SZEWCZE, GMINA SITKÓWKA-NOWINY		Nazwa rysunku: <b>RZUT PARTERU</b>	
Projektował: mgr inż.arch. Bogusław Kowalski upr. nr. MPOIA/036/2013	Podpis:	Nazwa rysunku: <b>RZUT PARTERU</b>	
Opracował:	Podpis:	Branża: <b>Architektura</b>	Faza: <b>PB</b>
Sprawił: mgr inż.arch. Aneta Lewandowska-Mentel upr. nr. MPOIA/020/2013	Podpis:	Skala: <b>1:100</b>	Nr rys: <b>A/01</b>
Zastrzega się wszelkie prawa , wynikające z ustawy o ochronie praw autorskich. Zabrania się kopiowania, uzupełniania lub odstępowania niniejszej dokumentacji bez pisemnej zgody projektanta.			

POMIESZCZENIA POSIADAJĄCE  
WENTYLACJĘ MECHANICZNĄ:

- 1.03
- 1.04
- 1.05
- 1.06
- 1.07b

UWAGA:

- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC BUDOWLANYCH NALEŻY SPRAWDZIĆ PODANE WYMIARY
- ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPISEM ORAZ RYSUNKAMI I OPISAMI PROJEKTÓW BRANŻOWYCH;
- ŚCIANY NALEŻY MUROWAĆ ORAZ ZBROIĆ ZGODNIE Z ZALECENIAMI ZAWARTYMI W APROBATACH TECHNICZNYCH ORAZ WIEDZĄ TECHNICZNĄ DLA POSZCZEGÓLNYCH SYSTEMÓW;
- ELEMENTY DREWNIANE NALEŻY ZABEZPIECZYĆ ŚRODKIEM OWADOBÓJCZYM I GRZYBOBÓJCZYM;
- PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI WYMIARY OTWORÓW SPRAWDZIĆ Z NATURY (NA BUDOWIE);
- PRZED ROZPOCZĘCIEM REALIZACJI ELEMENTÓW WYKONYWANYCH WARSZTATOWO NALEŻY SPRAWDZIĆ WYMIARY NA BUDOWIE;