



SPIS POMIĘSZEŃ:

PARTER				
Identyfikator	Nazwa pomieszczenia	Materiał / Wykończenie	Wzrost / Wysokość	Powierzchnia / Pole powierzchni
0.01	Klatka schodowa	gres	—	31,03m ²
0.02	Klatka schodowa	gres	—	17,88m ²
0.03	hol	gres	2 os.	45,61m ²
0.04	pokój biurowy	plytka diamentowa	1 os.	16,14m ²
0.05	stacja obsługi	gres	2 os.	25,97m ²
0.06	przelewnia	—	—	6,06m ²
	powierzchnia pozostała		5 os.	142,65m ²
	zobojętnienie			369,80m ²
				512,46m ²

RZUT PARTERU

- SCJANY PROJEKTOWANE
- błoczniz beton kom. gr. 12cm
- SCJANY PROJEKTOWANE
- Schiany z płyt 9x9 gr. 12cm
- WYBURZENIA
- POMIĘSZEŃ
- POZA OPARCIEM
- OPISY PROZ

UMIAR: Uwagi i opisy zamieszczone w części opisowej stanowić będą integralną część niniejszego opracowania, dlatego z projektem konstrukcyjnym, instalacyjnym i elektrycznym, należy czytać łącznie.

1. Wzrosty wiatru i rzędy wykończeniowe sprawdzić w nadzorcę. 2. W rzędach budowy należy uwzględnić tolerancje wymiarów w projekcie. 3. W razie niezgodności i niejasności należy zgłaszać projekcie. 4. Wykazy pomieszczeń zaprojektowano w projekcie wykonawczym. 5. W projekcie wykonawczym należy uwzględnić wyliczenia techniczne i konstrukcyjne. 6. W projekcie wykonawczym należy uwzględnić wyliczenia techniczne i konstrukcyjne. 7. W projekcie wykonawczym należy uwzględnić wyliczenia techniczne i konstrukcyjne. 8. W projekcie wykonawczym należy uwzględnić wyliczenia techniczne i konstrukcyjne. 9. W projekcie wykonawczym należy uwzględnić wyliczenia techniczne i konstrukcyjne. 10. W projekcie wykonawczym należy uwzględnić wyliczenia techniczne i konstrukcyjne. 11. W projekcie wykonawczym należy uwzględnić wyliczenia techniczne i konstrukcyjne.

plan3D strefa **projektowania**

PROJEKT: plan3D ADRIAN BOOUTZAK

90-462 Łódź, ul. Łódzka 3/5, tel./fax 42 282 06 00

TEMAT: OPRACOWANIE DOKUMENTACJI TECHNICZNEJ PRZEZ CAŁY CYKL BUDOWY PARTERU BUDYNKU SAMOZJAWNOGIEGO KRAJ REZERWU DRĄGU I BIENIWA PRZYTEREBOREK BUDYNKU SOK I PROJEKT BUDOWY TOILET PODCZOŁNO.

TOM I

PRZELEWNIKA BRNĘGO "HOTELU SIWAŁSzczyzna" NA CELE ADMINISTRACJA PUBLICZNEJ SAMOZJAWNOGIE

INWESTOR: MASTO SIWAŁKA

UL. WICKIEWICZA 1, 16-400 SIWAŁKA

ADRES INWESTYCYJNY: 60-608 SIWAŁKA, 11032/A, 11033/A, 11034/A, 11041/A, 11042/A, 11043/A, 11044/A, 11045/A, 11046/A, 11047/A, 11048/A, 11049/A, 11050/A, 11051/A, 11052/A, 11053/A, 11054/A, 11055/A, 11056/A, 11057/A, 11058/A, 11059/A, 11060/A, 11061/A, 11062/A, 11063/A, 11064/A, 11065/A, 11066/A, 11067/A, 11068/A, 11069/A, 11070/A

PROJEKTANT: mgr inż. arch. Adrian Booutzak

upr. do proj. b.c. 517/L000K/2010

SPRZĄDZAJĄCY: mgr inż. arch. Ewa Dobrowola

upr. do proj. b.c. 132/94/WK

STADIUM: Projekt Budowlany

RYSNUNEK: Rzut Partieru

SKALA: 1:100

NR RYSUNKU: A-02

BRANŻA: architektura

DATA: maj 2013