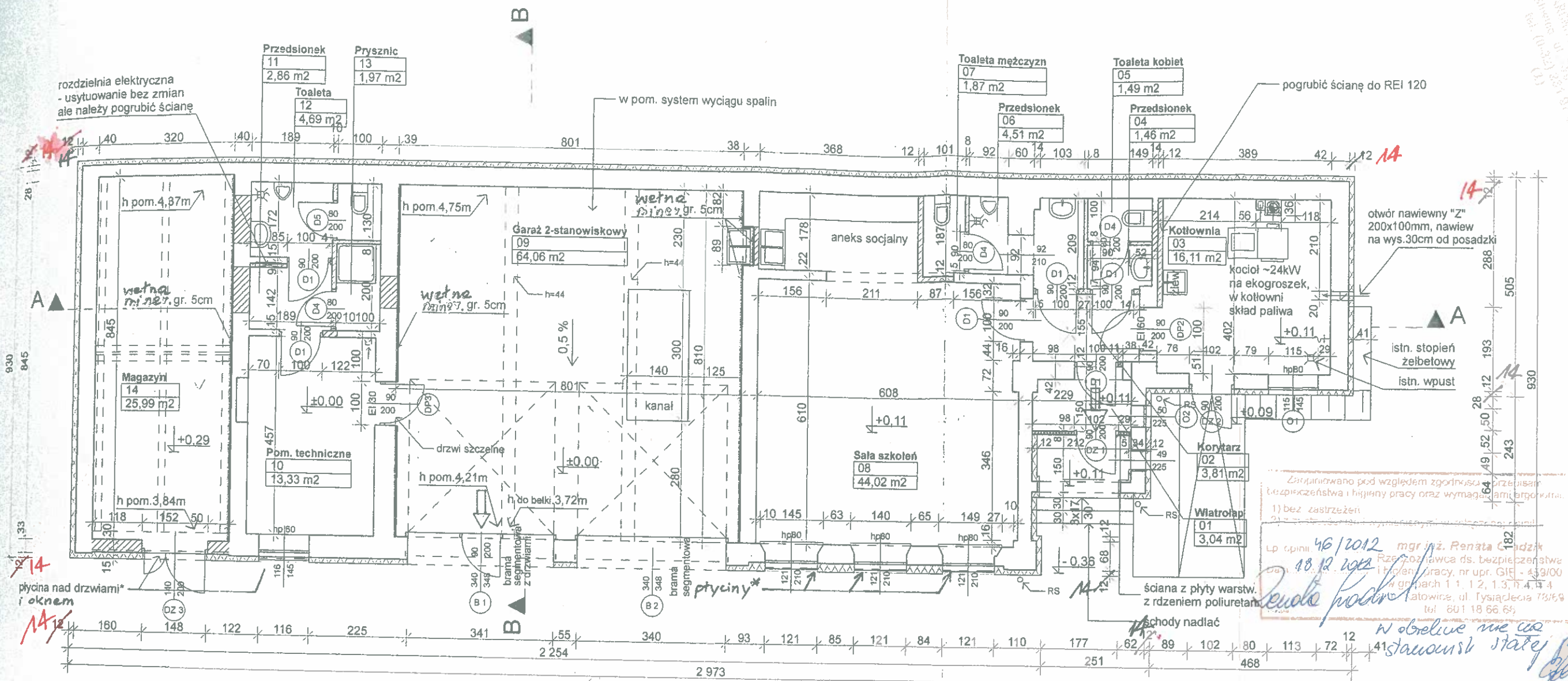


PROJEKT - RZUT PRZYZIEMIA



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ

Pomieszczenie	Wykończenie posadzki	Powierzchnia
01 Wiatrolap	plytki gresowe	3,04 m ²
02 Korytarz	plytki gresowe	3,81 m ²
03 Kotłownia	plytki gresowe	16,11 m ²
04 Przedśionek	plytki gresowe	1,46 m ²
05 Toaleta kobiet	plytki gresowe	1,49 m ²
06 Przedśionek	plytki gresowe	4,51 m ²
07 Toaleta mężczyzn	plytki gresowe	1,87 m ²
08 Sala szkoleń	plytki gresowe	44,02 m ²
09 Garaż 2-stanowiskowy	posadzka betonowa	64,06 m ²
10 Pom. techniczne	plytki gresowe	13,33 m ²
11 Przedśionek	plytki gresowe	2,86 m ²
12 Toaleta	plytki gresowe	4,69 m ²
13 Prysznic	plytki gresowe	1,97 m ²
14 Magazyn	posadzka betonowa	25,99 m ²
razem		189,20 m ²

Uzgodniono pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych bez zastrzeżeń (z zastrzeżeniami)

data 17.12.12
podpis

inż. Krystyna Kocurska
Rzecznik ds. sanitarnohigienicznych
Nr uprawnień 35-N/93
w zakresie - bez ograniczeń
10-703 Katowice, ul. Mierzejewskiego 12
tel. 251-36-5

BIURO ARCHITEKTONICZNE
MOSKA I RACHUBA s.c.
Leszek Moska, Marcin Rachuba
41-506 Chorzów, ul. Armii Krajowej 9A
NIP 627-19-57 227

M. RACHUBA
nr. dop. 1291/04
ZAWIADA NIE POTRA

LEGENDA:

- istn. ściana murowana z cegły pełnej izolowana styropianem EPS 70 o współcz. przewodzenia ciepła max 0,033 W/mK
- proj. ściana działowa lub wypełnienie z bloczków silikatowych
- proj. ściana z płyty warstw. z rdzeniem poliuretan. gr. 8 cm o współcz. przenikania ciepła max 0,30 W/m² K
- RS rura spustowa (odwodnienie dachu)
- wyścieca ewakuacyjne

* Płyciny w ścianach - w tym miejscu elewacji wykonać cieńszą warstwę izolacji styropianowej. Głębokość płyciny minimum 8 cm. Szerokość płyciny = szer. otworu drzwiowego / okiennego. Wysokość płyciny = spód nad cokolem, góra na poziomie nadproży bram garażu.

UWAGA: WSZYSTKIE WYMIARY I RZĘDNE NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE. NIEZGODNOŚCI POMIĘDZY PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNYM, PROJEKTAMI BRANŻOWYMI A STANEM ISTNIEJĄCYM NALEŻY UZGODNIĆ Z PROJEKTANTEM

MOSKA I RACHUBA BIURO ARCHITEKTONICZNE 41-506 CHORZÓW UL. ARMII KRAJOWEJ 9A tel/fax 032 346 30 25 e-mail: moskarachuba@architekci.mr.com.pl		AUTOR ARCH. M.RACHUBA NR.UPR.BUD.1291/04 <i>M. Rachuba</i>	BRANŻA ARCH. FAZA PB
PROJEKT BUDOWLANY REMONTU I PRZEBUDOWY STRAŻNICY OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ W SOŚNICOWICACH, UL. ŁĄBĘDZKA		OPRAC. ARCH. J. SZCZĘSNA <i>J. Szczesna</i>	DATA 12.2012 SKALA 1:100
RYSUNEK PROJEKT - RZUT PRZYZIEMIA		SPRAWDZAJĄCY ARCH. L.MOSKA NR.UPR.BUD.6/99 <i>L. Moska</i>	NR.RYS. 07
NINIEJSZY PROJEKT CHRONIONY JEST PRAWEM AUTORSKIM RYSUNEK ANI ŻADEN JEGO FRAGMENT NIE MOGA BYĆ REPRODUKOWANE LUB POWIELANE BEZ ZGODY AUTORA			

Zaprojektowano pod względem zgodności z przepisami bezpieczeństwa i higieny pracy oraz wymaganiami ergonomii:
1) bez zastrzeżeń
2) z zastrzeżeniami

Lp opinii 46/2012 mgr inż. Renata Chudzik
18.12.2012 Rzecznik ds. bezpieczeństwa i higieny pracy, nr upr. GIŁ - 433/00
Katowice, ul. Tysiąclecia 13/69
tel. 801 18 66 65

Renata Chudzik

W obrotach meca
41 stanowisk stałej pracy
Chudzik