

Zestawienie powierzchni			
Nr	Nazwa pomieszczenia	Rodzaj posadzki	Pow.
3.01	Komunikacja	Parkiet	14.60 m²
3.02	Sala ekspozycyjna	Parkiet	71.91 m²
3.03	Sala ekspozycyjna	Parkiet	4.27 m²
3.04	Przedsionek	Gres	1.55 m²
3.05	Przedsionek WC	Gres	1.55 m²
3.06	WC Męski	Gres	1.55 m²
3.07	Przedsionek WC	Gres	1.39 m²
3.08	WC Damski	Gres	1.39 m²
3.09	Szyb windy		2.39 m²
3.10	Sala ekspozycyjna	Parkiet	42.86 m²
3.11	Magazyn	Gres	3.53 m²
3.12	Pom. Porządkowe	Gres	1.81 m²
Sumaryczna pow. netto:			148.80 m²

Legenda:

- Ściany istniejące
- Ściany projektowane
- Docieplenie ścian płytami izolacyjnymi multipor gr 15 cm
- Docieplenie ścian wełną mineralną twardą gr 15 cm

LEGENDA:

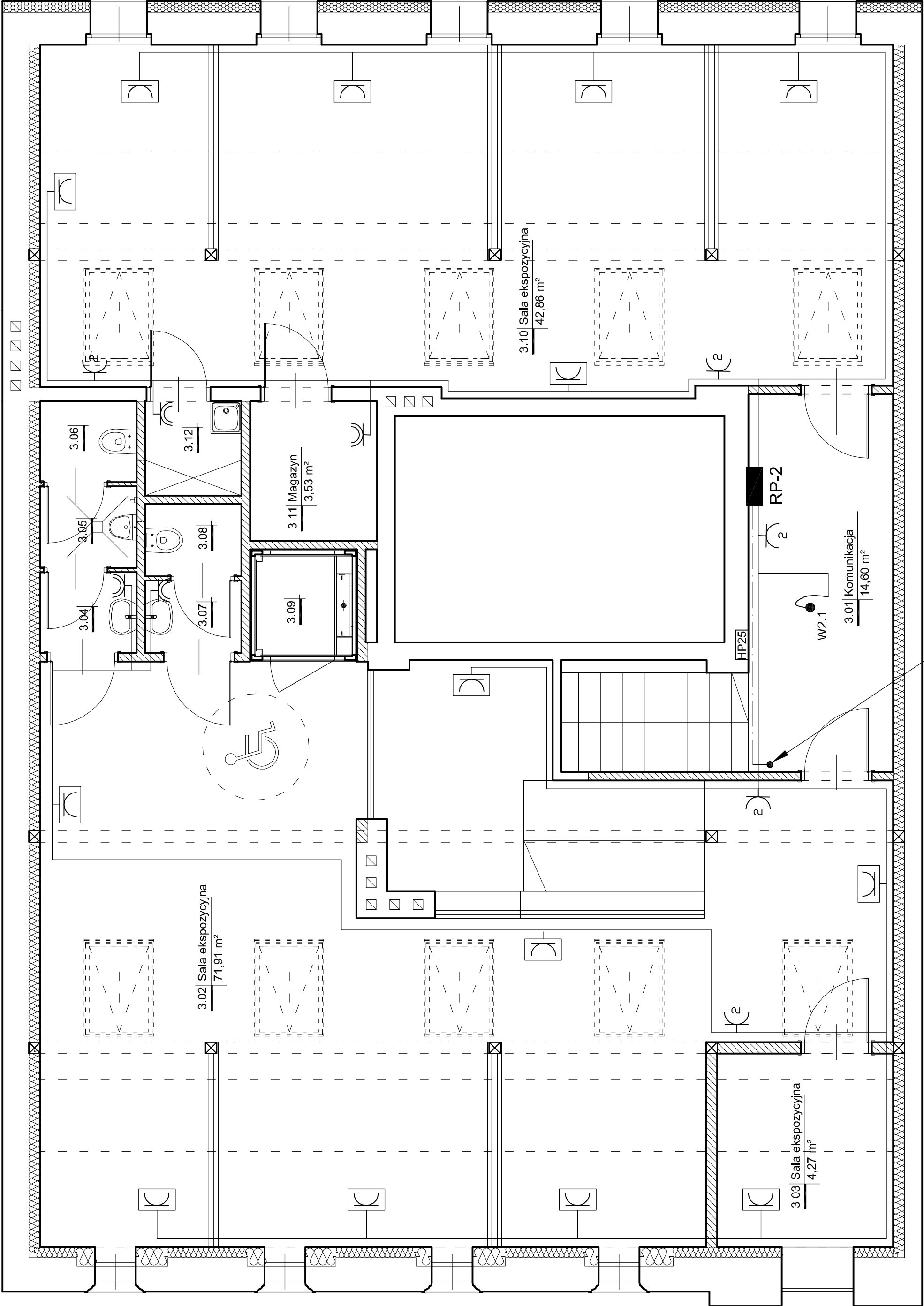
- RP-2

Projektowana tablica rozdzielcza, p/t, IP30
- 2

Gniazdo wtykowe 1-faz. ogólne, 16A, IP20
- Puszka podłogowa UDH Q2, 2x1faz. + 2x1faz. typu DATA + 2xRJ45
- Gniazdo wtykowe 1-faz., 16A, IP44
- Proj. przewody instalacji gniazd wtykowych 230V - YDYżo 3x2,5mm²/750V
- Proj. wiz do tablicy rozdzielczej - YDYżo 5x10mm²/750V
- Puszka rozgałęźna, p/t, n/t
- Zasilanie centrali wentylacyjnej - YDYżo 5x6mm²/750V
- WZ.1

System podstawowej ochrony przed porażeniem prądem elektrycznym - IZOLACJA

System dodatkowej ochrony przed porażeniem prądem elektrycznym - SZYBKIE WYŁĄCZENIE NAPIĘCIA W UKŁADZIE SIECI TN-S



- 1.Projektowany kabel zasilający rozdzielnicę RP-2 z RG - YKYżo 5x16mm²/750V w RVSp47mm.
- 2.Proj. główne połączenia wyrown. - LgYżo 16mm² z GSW.

RPILCH

Pracownia Projektowa
ROMAN PILCH
ul. Zagorowska 7
62-500 Konin
tel./fax: 63 242 91 93
www.projektowaniepilch.pl

TEMAT: LOKALIZACJA:

PRZEBUDOWA ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA RATUSZA
W OŚWIECIMIU

Rynek Główny 2, 32-600 Oświęcim, Nr działki 2331, 2332, 2333, 2337

INWESTOR:
GMINA MIASTA OŚWIECIM ZARZĄD BUDYNKÓW MIESZKAŁNYCH
ul. Bema 12, 32-602 Oświęcim

TEMAT RYSUNKU: Instalacja wiz, gniazd wtykowych 230V, siły i połączeń wyrównawczych - PODDASZE

STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY	PODPIS:
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA	
PROJEKTANT:	mgr inż. Jacek Grodzicki ul. Wesoła 10, 62-500 Konin tel. 63 242 91 93, e-mail: jacek.grodzicki@wp.pl	
SPRAWDZAJĄCY:	inż. Bogdan Wróblewski ul. Wesoła 10, 62-500 Konin tel. 63 242 91 93, e-mail: bogdan.wroblewski@wp.pl	
BRANŻA	DATA:	NR RYS.:
ELEKTRYCZNA	12.2013	E-08