



#### OZNACZENIA, UWAGI ORAZ WYPOSAŻENIE:

- PUSZKA ROZGAŁĘŻNA DO 2.5mm<sup>2</sup>, NATYNKOWA O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ E90 NP. PROD. HENSEL — SZT. 1
- — PRZYCISK ALARMOWY "ODDYMIANIE" — h=1.4m,
- ⏏ — PRZYCISK WENTYLACJI "PRZEWENTRZANIE" TYP LT — 1SZT.
- SD — CZUJKA KONWEKCYJONALNA DYMU.

#### OPRZEWODOWANIE:

- A — YnTKSY1x2x1
- B — YnTKSY4x2x1
- C — (N)HXH2x2.5 FE 180/E90
- D — YDyp3x1.5
- E — YDyp2x1.5
- F — YTKSY3x2x0.8

#### PRZEWODY UKŁADAĆ:

- TYP A, B, C, F W RURKACH RKL818 POD TYNKIEM,
- TYP D, E BEZPOŚREDNIO POD TYNKIEM.

**Mazowiecki Urząd Wojewódzki**  
**Warszawa**  
**Pl. Bankowy 3/5**

**JEDNOSTKA PROJEKTUJĄCA** **REMEDY Sp. z o. o.**  
Osiedle Parkowe 13 B  
05-462 Wiązowna  
tel./fax 22 789 00 30, kom. 506 444 280

**NAZWA PROJEKTU** **Remont pomieszczeń w budynku położonym w Warszawie przy al. Jerozolimskich 28**

**STADIUM PROJEKTU**  
**PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY**

**BRANŻA**  
**INSTALACJE ELEKTRYCZNE**

**OBIEKT** **Mazowiecki Urząd Wojewódzki**  
**Warszawa**  
**al. Jerozolimskie 28**

**TEMAT RYSUNKU**  
**SCHEMAT ODDYMIANIA**

#### ZESPÓŁ PROJEKTOWY

FUNKCJA	TYTUŁ ZAWODOWY, IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Mariusz Rola	LUB/0048/PWOE/04	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Grzegorz Matuszak	LUB/0134/PWOE/10	
OPRACOWAŁ			

DATA	NR RYSUNKU	REWIZJA	SKALA
07.2014	MUWJ-PBW-IE-310	--	BS