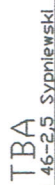


**OCHRONA PRZED PORAŻENIEM PRADEM ELEKTRYCZNYMI:**  
a) ochrona podstawowa - izolacja i ochrona części przewodzących czynnych,  
b) dodatkowa - szybkie sanacyjne wyłączenie zasilania,  
c) ochrona uzupełniająca - połączenia wyrównawcze, wyłączniki różnicowoprądowe.



ON 46-2,5 Sypniewski

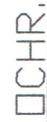
oš. plw.	oš. str.	oš. kor.	oš. zew.	rez.	rez.
----------	----------	----------	----------	------	------

YdYp 3x4mm2



5xLgY25m2w RS-47

UZIOM Z BEDNARKI  
OCYNKOWANEJ FeZn  
o długości 50 mb

R<sub>1</sub>102412273  
KLB+C

N 33-25 Swonlewel

NR REF,403568

EVA31600

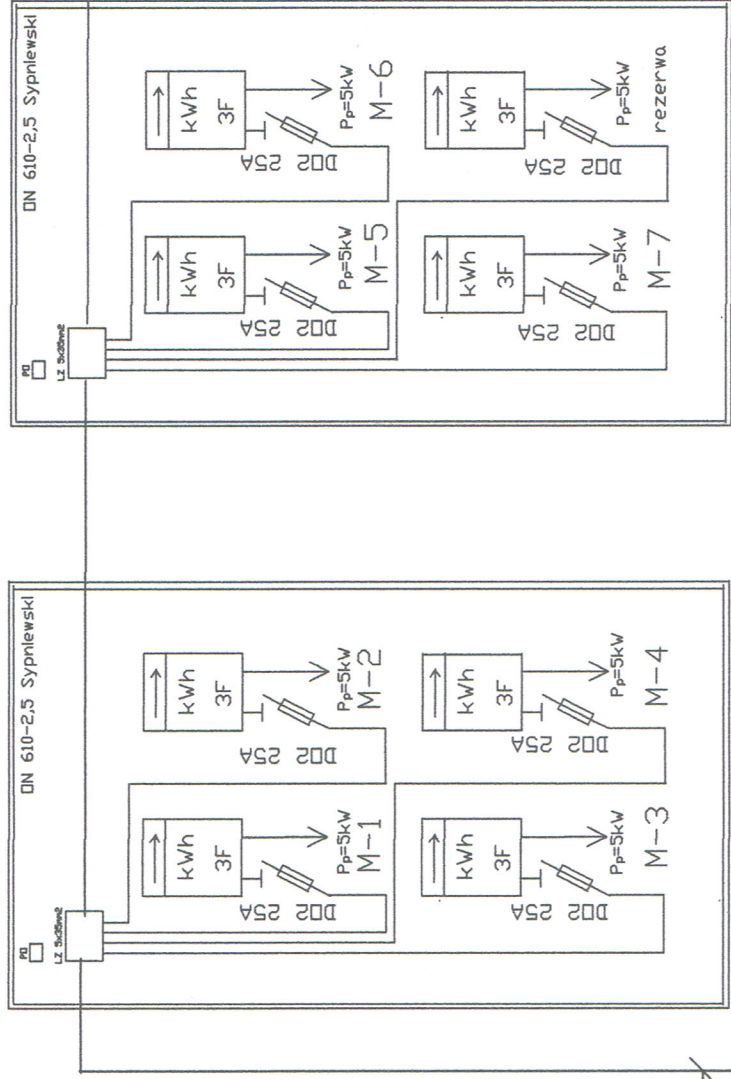
PE

K 301 25A

---

---

8

$$\frac{1}{2}$$


UWAGA

1. Zestawy płytowe instalować 1,4m od posadzki (długość prowadzenia kabli 1,4m).  
2. W zestawach załączając tablice podłącznikowe 3 fazowe.  
3. Zestawy zabezpieczyć nadprądami z dwustopniową i grubości 10 mm.  
4. W tablicach podłącznikowych doprowadzić przewód DY 15mm<sup>2</sup> w rurze instalacyjnej, typ RB-16mm dla potrzeb zegara sterującego II taryfy.  
5. Lokale mieszkalne zasilić przewodami YDp 3x4mm<sup>2</sup> i YDp 5x4mm<sup>2</sup> p/t.  
6. Główną szynę połączeń wykonać załączając w planicy.  
7. Półprzewodzenie wyrównać wykonując w układzie sied C-C.  
8. Budować ochronnika przeciwprzepięciowego załączając w układzie planowy nad obudową wyłącznika głównego.

OBIEKT	BUDYNEK MIESZKALNY AL. WYZWOLENIA 27 W-CH, NR DZ 203/3 OBRĘB 0027 ŚRÓDMIEŚCIE Nr 27		
INWESTOR	WSPÓLNOTA MIESZKANOWA BUDYNKU AL. WYZWOLENIA 17 58-300 WAŁBRZYCH		
JEDNOBIEGUNOWY PLAN ZASILANIA ELEKTRYCZNEGO BUDYNKU		RYS. NR E-08	
PROJEKTANT	Inż. JANUSZ DYBIEC upr. nr UAN. VI-7342/6/3/102/91		DATA 07-07-2020