





Oznaczenia i uwagi do schematów energetycznych

- 1)  – tablice mieszkaniowe wg schematów
 – tablice usług wg schematów
- 2) ⁽¹⁾ – (1) licznik trójfazowy,
230/400V, dokładny typ wg ZE
- 3) WLZ – ty zasilające tablice:
– TM – przewody YDypzo5x6 dla mieszkań P=12,5kW prowadzone pod tynkiem
– TM – kable YKYz05x16 dla mieszkań P=25kW prowadzone pod tynkiem
– TU – zgodnie z doborem WLZ
- 4) Liczniki, zabezpieczenia przedlicznikowe, listwy rozgałęźne 95/35mm² zamontowane w kanale piętrowym
- 5) Wszystkie punkty rozdzielcze WLZ przed licznikami przystosowane do plombowania
- 6) Rozdzielnice i tablice wg schematów
- 7) Kanały piętrowe produkcji Hulanicki i Bednarek
- 8) WLZ – ty mieszkaniowe prowadzić w garażu w korytach perforowanych z pokrywą, w szachtach w rurze PCV63.
WLZ – ty o przekroju zgodnym z rysunkiem: SCHEMAT ENERGETYCZNY – DOBÓR WLZ

Typ zabezpieczeń przedlicznikowych:
mieszkania – S303
usługi – SLS

PRACOWNIA PROJEKTOWA		PROJEKTANT:		SPRAWDZAJĄCY:		OBIEKT:		PROJEKT:		TEMAT:		SKALA:	DATA:
		MGR INŻ. K. BRZESKA UPR. MAZ/0274/PWOE/14		MGR INŻ. A. SMAGOWICZ UPR. MAZ/0418/PWOE/11		ZESPÓŁ MIESZKALNO-USŁUGOWY Z GARAŻEM PODZIEMNYM I MIEJSCAMI PARKINGOWYMI NAZIEMNYMI PRZY UL. HANDLOWEJ/ RADZYMIŃSKIEJ W WARSZAWIE. DZIAŁKI NR EW. 117/2 i 120/1 OBRĘB 4-10-06		WYKONAWCZY INSTALACJE ELEKTRYCZNE		SCHEMAT ENERGETYCZNY KLATKOWY – OPIS		NR RYS. 4.RAD.E.64	04.2018