



#### Uwagi:

1. Przewody w/z układać w rurach instalacyjnych na tynku lub pod tynkiem
2. Zakończenie proj. w/z głównym zabezpiecz. zalicznikowym w obudowie do plombowania w miejscu istniejących liczników.
3. Wartość zabezpieczeń przed i zalicznikowych ustalić z TO RE Piotrków Tryb. i odbiorcą na etapie realizacji.

odbiorcy 3faz. - 1szt.  $P=1 \times 8 \text{ kW} = 8 \text{ kW}$   
 odbiorcy 1faz. - 4szt.  $P=4 \times 5 \text{ kW} = 20 \text{ kW}$

Ogółem  $P=28 \text{ kW}$

BIURO PROJEKTOWE I USŁUG TECHNICZNYCH mgr inż. Tadeusz Pabin 97-300 Piotrków Tryb. ul. Korczaka 9				
Nazwa obiektu: Modernizacja ul. Dąbrowskiego w Piotrkowie Tryb. Wewnętrzne Linie Zasilające i Układy Pomiarowe				
Numery ewidencyjne działek: Piotrków Tryb. obr 22 dz. nr 73, 55, 74/1, 74/2, 75, 76, 63, 64, 66, 67, 68, 69, 86, 87/1, 87/2, 88, 89, 90/2				
Nazwa i adres Inwestora: Gmina Piotrków Tryb. 97-300 Piotrków Tryb. Pasaż Rudowskiego 10				
Branża	Imię i nazwisko		Nr uprawnień	Data
Elektryczna	Projektował	mgr inż. Tadeusz Pabin	UAN.F.8388(24) 87	11.2008
Nazwa rysunku: Trasy w/z - ul. Dąbrowskiego 8 - Piętro				
Skala: 1:200				Nr rys. 4b