



Połączenia układu wykonać z tyłu tablicy licznikowej

Przewody od przekładników do listwy pomiarowej wykonać:

Obwody prądowe YKSY 7x2,5mm ² KTM: MBA-40-200-0071			Obwody napięciowe YKSY 5x1,5mm ² KTM: MBA-40-200-0072		
Oznacznik		Kolorystyka przewodów	Oznacznik		Kolorystyka przewodów
L1	T1:1S1	czerwony	L1	TU1:1a	czerwony
	T1:1S2	czerwono-biały	L2	TU2:1a	zielony
L2	T2:1S1	zielony	L3	TU3:1a	czarny
	T2:1S2	zielono-biały	N	TU1:1n	niebieski
L3	T3:1S1	czarny			
	T3:1S2	czarno-biały			

Przewody od listwy pomiarowej do licznika wykonać:

Obwody prądowe DY 2,5mm ²		Obwody napięciowe DY 1,5mm ²	
	Kolorystyka przewodów		Kolorystyka przewodów
L1	czerwony	L1	czerwony
L2	zielony	L2	zielony
L3	czarny	L3	czarny
		N	niebieski

Biuro projektowe:	
Inwestor:	
Tytuł zadania:	
Tytuł projektu:	
Opracował:	
Projektował:	
Sprawdził:	
Tytuł rysunku:	Schemat podłączenia listwy wago do licznika i przekładników