



Identyfikacja urządzenia	Q1	F1	Q1	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6	Q7	Q8	Q9a	Q9b
Identyfikacja zbiornicy			TM/1.1	TM/1.2	TM/1.3	TM/1.4	TM/1.5	TM/2.1	TM/2.2	TM/2.3	TM/2.4	TM/2.3
Opis			Zasilanie Grzałki	Zasilanie Grzałki	Zasilanie Grzałki	Zasilanie Grzałki	Zasilanie Grzałki	Zasilanie Oświetlenia	Zasilanie Oświetlenia	Zasilanie TM-str.prawa	Zasilanie TM-str.lewa	Rezerwa
Typ kabla			3x2,5mm ²	3x2,5mm ²	3x2,5mm ²	3x2,5mm ²	3x2,5mm ²	3x1,5mm ²	3x1,5mm ²	3x4mm ²	3x4mm ²	
Typ izolacji kabla			YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YKY	YKY	

System podstawowej ochrony przed porażeniem prądem elektrycznym - IZOLACJA
 System dodatkowej ochrony przed porażeniem prądem elektrycznym - SZYBKI WYŁĄCZENIE NAPIĘCIA
 Instalacja w układzie TN - S
 DETALE I SZCZEGÓŁY W PROJEKCIE WYKONAWCZYM

BIURO PROJEKTÓW "DIAMENT" tel.63 242 54 24

OBIEKT	Warsztat samochodowy.			SKALA	1:100
TEMAT RYS.	ROZDZIELNIA TM		BRANŻA	Elektryczna	NR RYS. E-6
			PROJ.	mgr inż. Ireneusz Jeńć uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr GPB.I. 7342-0/97	
ADRES	dz.nr 534, obr.Międzylesie jedn.ew. Miasto Konin		SPRAW.	mgr inż. Jakub Jeńć uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr WPK/0385/POE/13	
				DATA	16.01.2020r.