



			TL/1	TL/2	TL/3	TL/4	TL/5	TL/6	TL/7	TL/8	TL/9
			0,3kW								
Sygnalizacja napiecia	Ochrona przepieciowa	zasilanie z rozdzielnic TS	Obwód ośw.								

UKŁAD SIECI TN-S  
OBWODY NIEREZERWOWALNE

Ps<sub>z</sub>=15,0kW

UWAGI:  
1. Rozdzielnicę należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami i wymogami PN.  
2. Numerację obwodów w rozdzielnicach wykonać bezpośrednio na wyłącznikach  
3. Odpływy kablowe wykonać poprzez listwy zaciskowe.  
4. Użyte w projekcie nazwy własne elementów, materiałów i urządzeń określają typ, standard, właściwości i parametry oraz oczekiwaną jakość; dopuszcza się zastosowanie materiału równoważnego o parametrach nie gorszych od wskazanego.

<i>Temat:</i> ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA ŁODOWISKA KRYTEGO W DĘBICY PRZY UL. PIŁSUDSKIEGO na dz. nr ewid. 166/62, 166/63, 166/64 – PROJEKT ZMIAN NIEISTOTNYCH ZAPLECZA SZATNIOWEGO	<i>Branża:</i> ELEKTRYCZNA, NISKOPRĄDOWA	<i>Inwestor:</i> GMINA MIASTA DĘBICA UL. RATUSZOWA 2, 39–200 DĘBICA	<i>Projektant:</i> mgr inż. Paweł Piękoś PDK/0096/POOE/09	<i>Data:</i> 02.2024
<i>Nazwa rys.:</i> SCHEMAT IDEOWY ROZDZIELNICY TL	<i>Skala:</i>	<i>Lokalizacja:</i> ul. Piłsudskiego 16 Dębica	<i>Sprawdził:</i> mgr inż. Wojciech Nowak PDK/0145/POOE/11	<i>Numer rys.:</i> IE–4.1