



LEGENDA:

- ☉ – projektowane oprawy oświetleniowe o stopniu ochrony IP65/43, II klasa ochronności ze źródłem światła LED. Minimalny strumień świetlny źródła – 110 lm/W. Zakres temperatury barwowej 3900 – 4300 K.
- ☉ – projektowane oprawy oświetleniowe o stopniu ochrony IP65/43, II klasa ochronności ze źródłem światła LED. Minimalny strumień świetlny źródła – 110 lm/W. Zakres temperatury barwowej 3900 – 4300 K.
- ☉ - 11 szt
- ☐ - 3 szt

OZNACZENIE	NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	PODPIS		
Projektował:	mgr inż. Daniel Omelański	ZAP/0189/ PWOE/14			
INWESTOR:	Gmina Dziwnów ul. Szosowa 5, 72-420 Dziwnów				
TEMAT OPRACOWANIA:	Modernizacja oświetlenia ulicznego w Międzywodziu.			NR ZLECENIA:	SKALA:
TYTUŁ RYSUNKU: Schemat zasilania				FAZA: Projekt techniczny	NR RYS: 10
				DATA: 05.2023 r.	