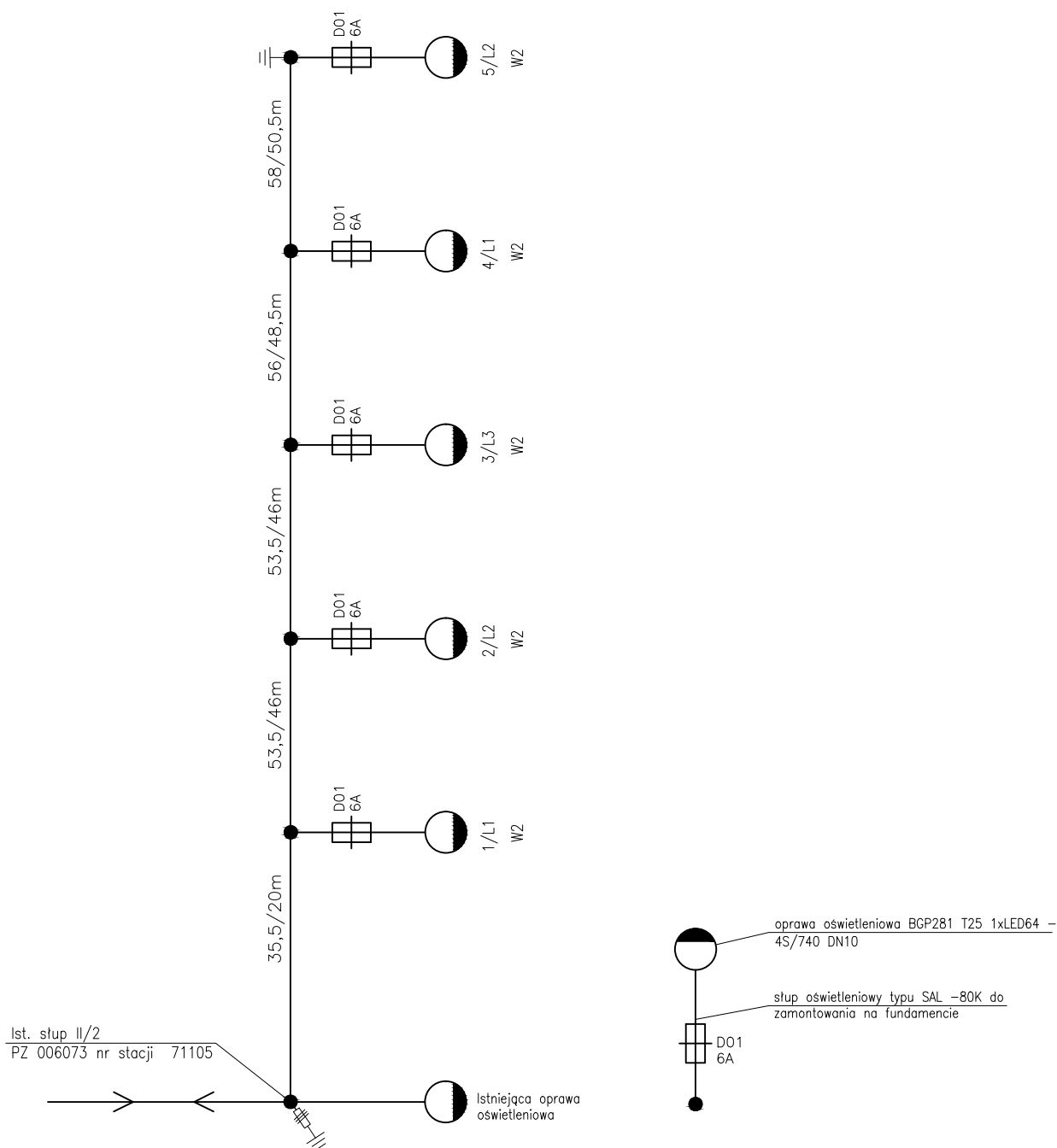


Zasilanie z istniejącego słupa nr II/2, nr PZ 006073, nr stacji 71105



Długość kabla YAKXS 4x25 mm² 0,6/1kV 256,5m
Długość linii oświetleniowej 211m

Ochrona dodatkowa szybkie samoczynne wyłączenie zasilania w układzie sieci TN-C

Jednostka projektowa	CONSOLIS Biuro Usług Projektowych Tomasz Michalczak Grodzisko 36, 63 - 300 Pleszew		
Inwestor	Oświetlenie Uliczne i Drogowe Sp. z o.o. ul. Wrocławska 71A, 62 - 800 Kalisz		
Obiekt	Przebudowa drogi w zakresie oświetlenia zewnętrznego w m. Kłodawa, ul. Barbary, Zawodnia		
Lokalizacja obiektu	Dz. nr 1007/1, 1061/12, 1061/17, 1061/31, 1061/32, 911, 945/8, 945/13, 944/9 obręb Kłodawa, m. Kłodawa	Data	09.2023 r.
Treść rysunku	Schemat zasilania	Skala	-
Projektant	tech. Andrzej Kopejkin UAN-8386/109/90	Nr rysunku	E 1
Asystent projektanta	mgr inż. Tomasz Michalczak		