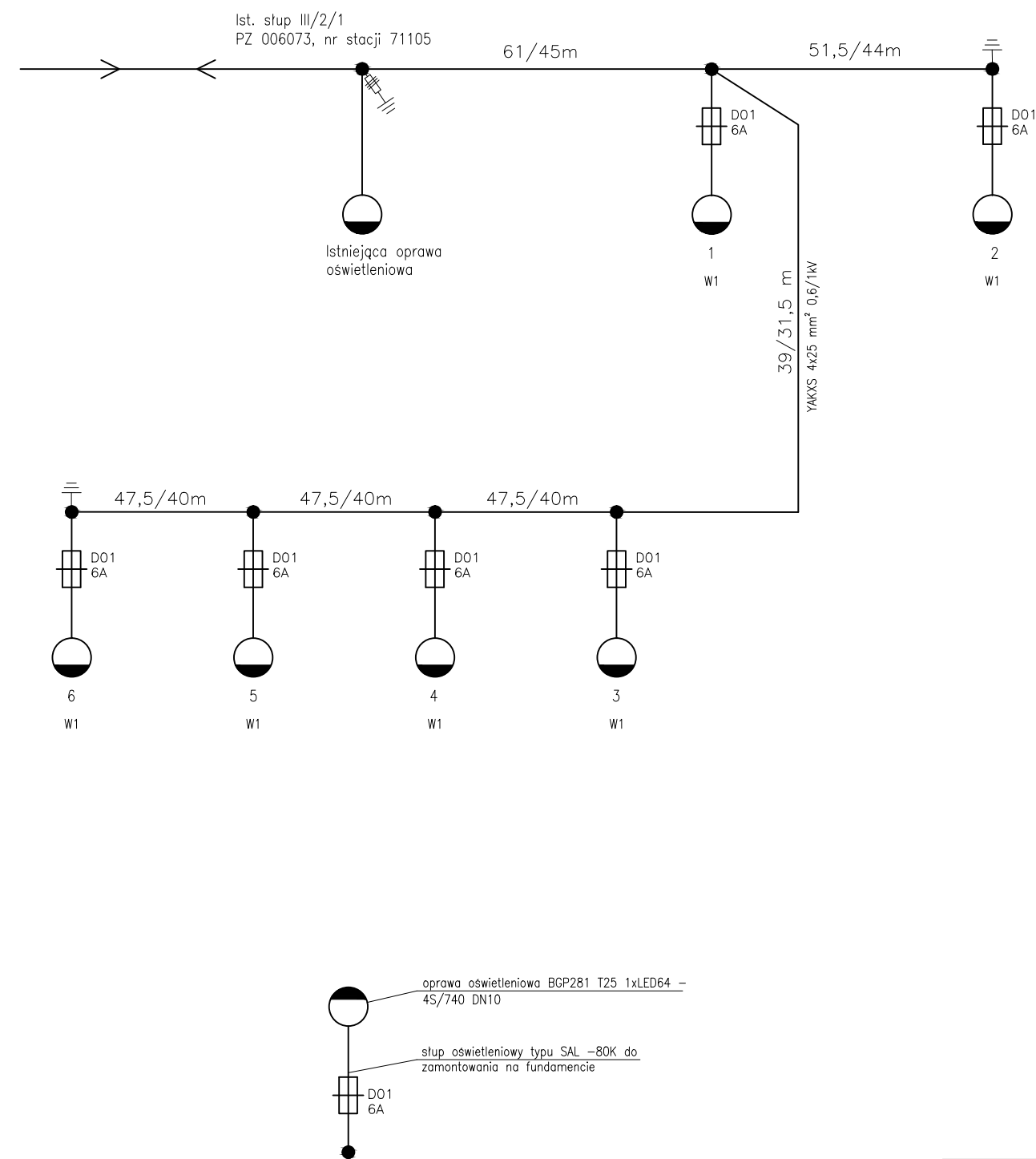


Zasilanie z istniejącego słupa nr III/2/1, nr PZ 006073, nr stacji 71105



W1 – wysięgnik typu WR–2/1/0,95/5

Długość kabla YAKXS 4x35 mm<sup>2</sup> 0,6/1kV 294m

Długość linii oświetleniowej 240,5m

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	Budowa sieci oświetlenia zewnętrznego w m. Kłodawa, ul. Barbary, Zielona, Jasna		
Lokalizacja obiektu	Dz. nr 930, 922, 1007/1, 1056/1, 1059/12 obręb Kłodawa, m. Kłodawa		
Treść rysunku	Schemat zasilania	Data	09.2023 r.
Projektant	tech. Andrzej Kopejkin UAN-8386/109/90	Skala	-
Asystent projektanta	mgr inż. Tomasz Michalczak	Nr rysunku	E 2