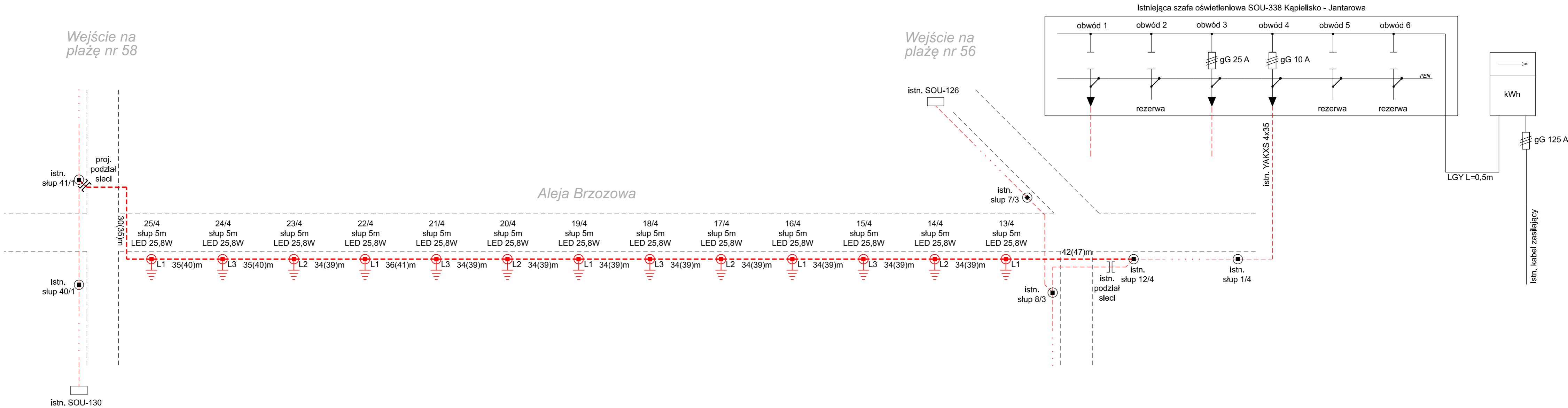


LEGENDA:

- Obwód oświetleniowy - YAKXS 4x35mm2 + Fe-Zn 25x4mm
- Istniejący kabel oświetleniowy
- Uziemienie, R≤10Ω
- Projektowany słup z oprawą oświetleniową parkową
- Istniejący słup z oprawą oświetleniową parkową
- Istniejąca szafka oświetleniowa SOU



Uwagi:
1) Na kablach oświetleniowych w odstępach co 10m stosować opaski kablowe z tworzywa sztucznego z trwale wygrawerowanymi danymi: „Oświetlenie”, „Właściciel”, „typ i przekrój kabla”, „rok budowy”.
2) Dokładny przebieg linii kablowych został przedstawiony na planie sytuacyjnym - rys.2.
3) W razie konieczności należy przyćlić gałęzie drzew, aby nie kolidowały z projektowanymi słupami.

JOTEL

UL. MACIEJKOWA 21, 80-177 GDAŃSK
NIP: 957-109-64-17, REGON: 367821899

Nazwa i lokalizacja opracowania:	Drugi odcinek oświetlenia spacerowej Alei Brzozowej w parku Nadmorskim im. Ronalda Reagana- etap II				
Stadium:	Projekt wykonawczy			Rysunek nr:	3
Tytuł rysunku:	Schemat oświetlenia			Arkusz:	1 z 1
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień / Specjalność	Podpis	Skala:	---
Projektował:	mgr inż. Paweł Czapiewski	POM/0321/PBE/17 / Sieci i inst. elektroenerg.		Data:	12.2022
Sprawdził:	mgr inż. Kamil Bachan	POM/0320/PBE/17 / Sieci i inst. elektroenerg.		Numer arch.:	-