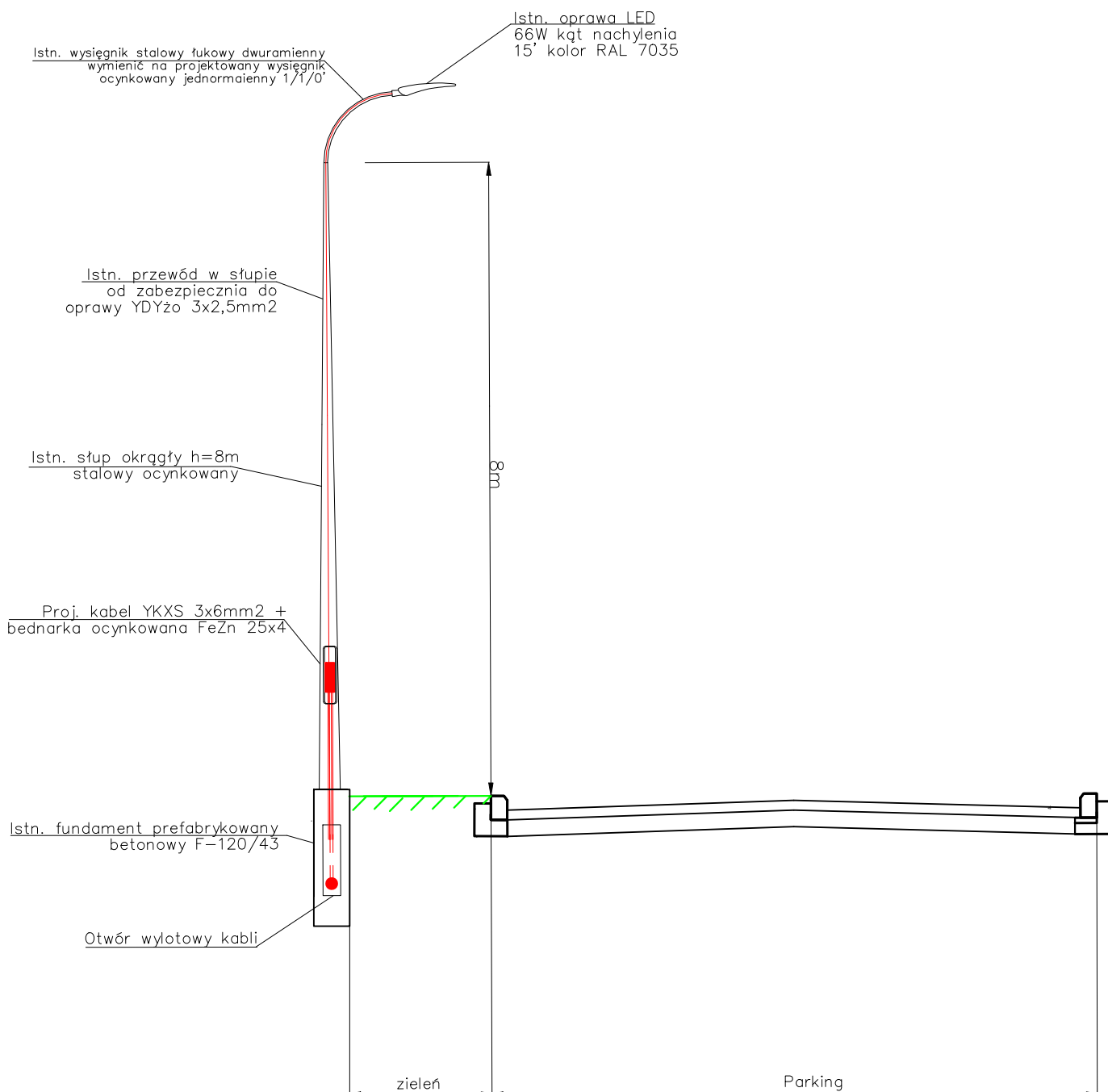



**UWAGI:**

1. Stosować złącza IZK, a w słupach podziałowych tabliczki słupowe podziałowe.
2. Numerację słupów nałować na wysokości 1,8m
3. Wysięgniki dostosować do kolorystyki istniejących słupów
4. Istniejący wysięgnik dwuramienny wraz oprawą przekazać jego obecnemu właścicielowi lub za jego zgodą zutylizować
5. Kable do latarni wprowadzać w rurach osłonowych karbowanych wystających min 2cm ponad wyspanie żwiru fundamentu



**SANESKA** Mariusz Łopatyński  
ul. Akacyjowa 18 14-241 Ząbrowo  
email.: biuro@saneska.pl  
link: www.saneska.pl  
tel. kom.: 514-193-622

Inwestycja:	Budowa zasilania oświetlenia parkingu przy ul. Gojawczyńskiej w m. Gdańsk.				
Adres inwestycji:	Gdańsk ul. Gojawczyńska dz. nr 165/62 oraz 154/4 obręb 0053, jednostka ewidencyjna 226101_1 M. Gdańsk, województwo Pomorskie, powiat M. Gdańsk				
Inwestor:	Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska ul. Zagłowa 11 80-580 Gdańsk, działająca w imieniu i na rzecz Gminy Miasta Gdańska			 Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska	
Stadium:	PROJEKT TECHNICZNY			Widok słupa oświetleniowego	
	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:	Rysunek nr:	E-3
Projektował:	Mariusz Łopatyński [spec. inst. elektr.]	POM/0183/PWBE/19		Skala:	b/s
Sprawił:	Marcin Szczepny [spec. inst. elektr.]	POM/0191/POOE/14		Data:	04.2023