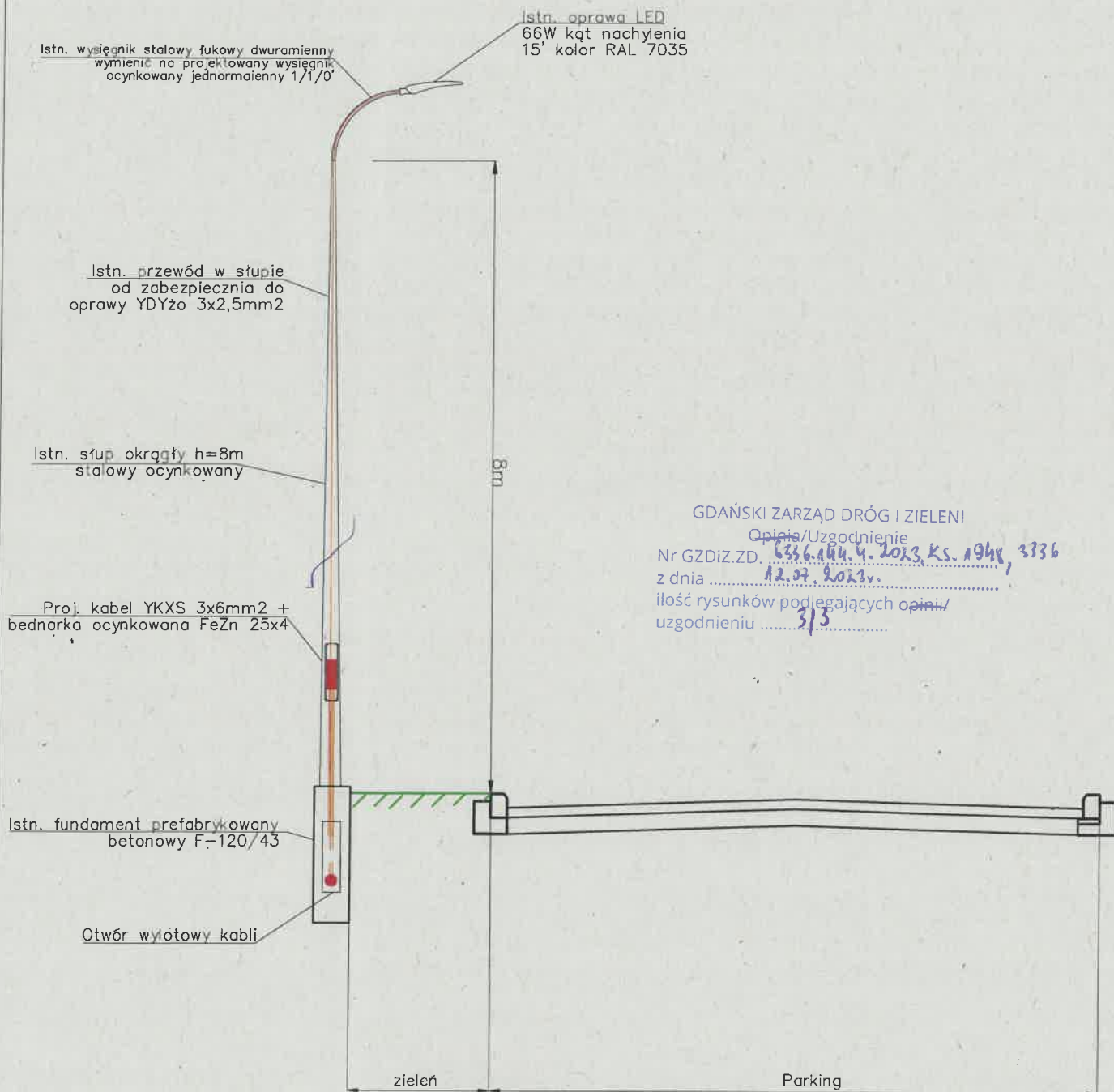


**UWAGI:**

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



GDŃSKI ZARZĄD DRÓG I ZIELENI  
Opinia/Uzgodnienie  
Nr GZDiZ.ZD. 636.144.4.2023.Ks.1948, 3336  
z dnia 12.07.2023r.  
ilość rysunków podlegających opinii/uzgodnieniu 3/3



**SANESKA** Mariusz Łopatyński  
ul. Akacjowa 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. Żaglowa 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
Sprawdził: Marcin Szczepny [spec. inst. elektr.]	POM/0191/POOE/14		Data:	04.2023