

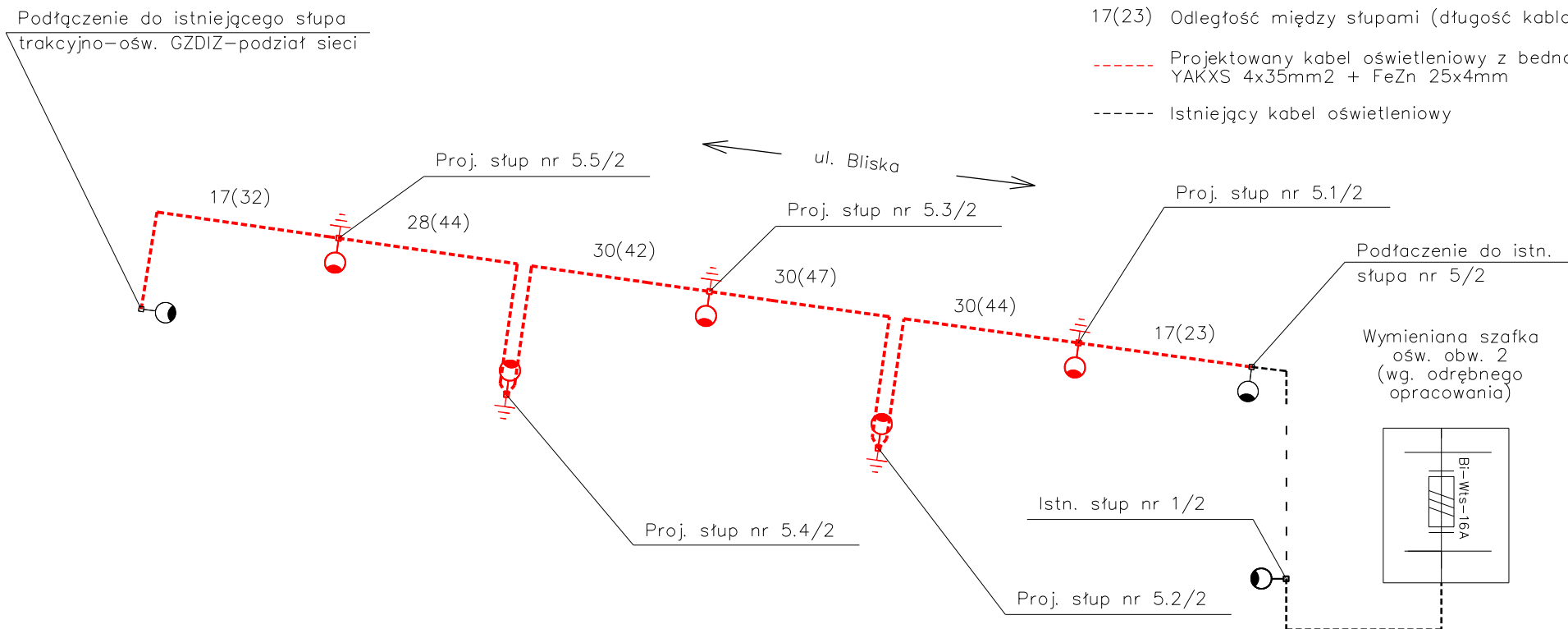


LEGENDA

-  Projektowane słupy stylowe h=4m i oprawy stylowe LED 33W
 Istniejący słup oświetleniowy
 17(23) Odległość między słupami (długość kabla)
 - - - - - Projektowany kabel oświetleniowy z bednarką YAKXS 4x35mm² + FeZn 25x4mm
 - - - - - Istniejący kabel oświetleniowy



UWAGI:

- Lampy zasilic na przemian z poszczególnych faz/żył kabla
- W słupach zastosować złącza IZK (tabliczki bezpiecznikowe na podziałach sieci)
- Pomiędzy słupami razem z kablem ułożyć bednarkę FeZn 25x4mm w celu uziemienia każdego ze słupów

Ochrona przeciwporażeniowa – szybkie wyłączenie zasilania w układzie:

- TN-C – linia kablowa
- oprawy – dodatkowa izolacja (II klasa ochronności)

IE Jacek Rojek ul. Książąt Pomorskich 34/30
89-604 Chojnice

Investycja:	Budowa oświetlenia ul. Bliskiej w Gdańsku				
Investor:	Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska 80-560 Gdańsk, ul. Żaglowa 11				
Stadium:	PROJEKT WYKONAWCZY			Schemat sieci oświetleniowej	
	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:	Rysunek nr:	2
Projektował:	Marcin Szczepny	POM/0191/POOE/14		Skala:	–
Sprawił:	Jacek Rojek	POM/0021/PBE/16		Data:	02.2018