





LEGENDA

-  Projektowany słup okrągły ocynkowany h=7m z wysięgnikiem L=1m, oprawą stylową LED 36,5W (po redukcji 27,5W), kolor RAL 9007
-  Istniejący słup oświetleniowy
- 29(34) Odległość między słupami (długość kabla)

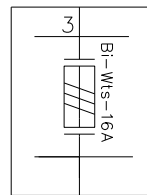
----- Projektowany kabel oświetleniowy z bednarką YAKXS 4x35mm<sup>2</sup> + FeZn 25x4mm

----- Istniejący kabel oświetleniowy

 Uziemienie słupa oświetleniowego, rezystancja uziemienia ≤ 10Ω

 Podział sieci (tabliczka podziałowa dwurzędowa)

Istn. SOU-504 (fragment)

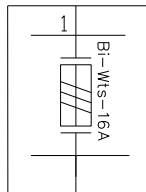
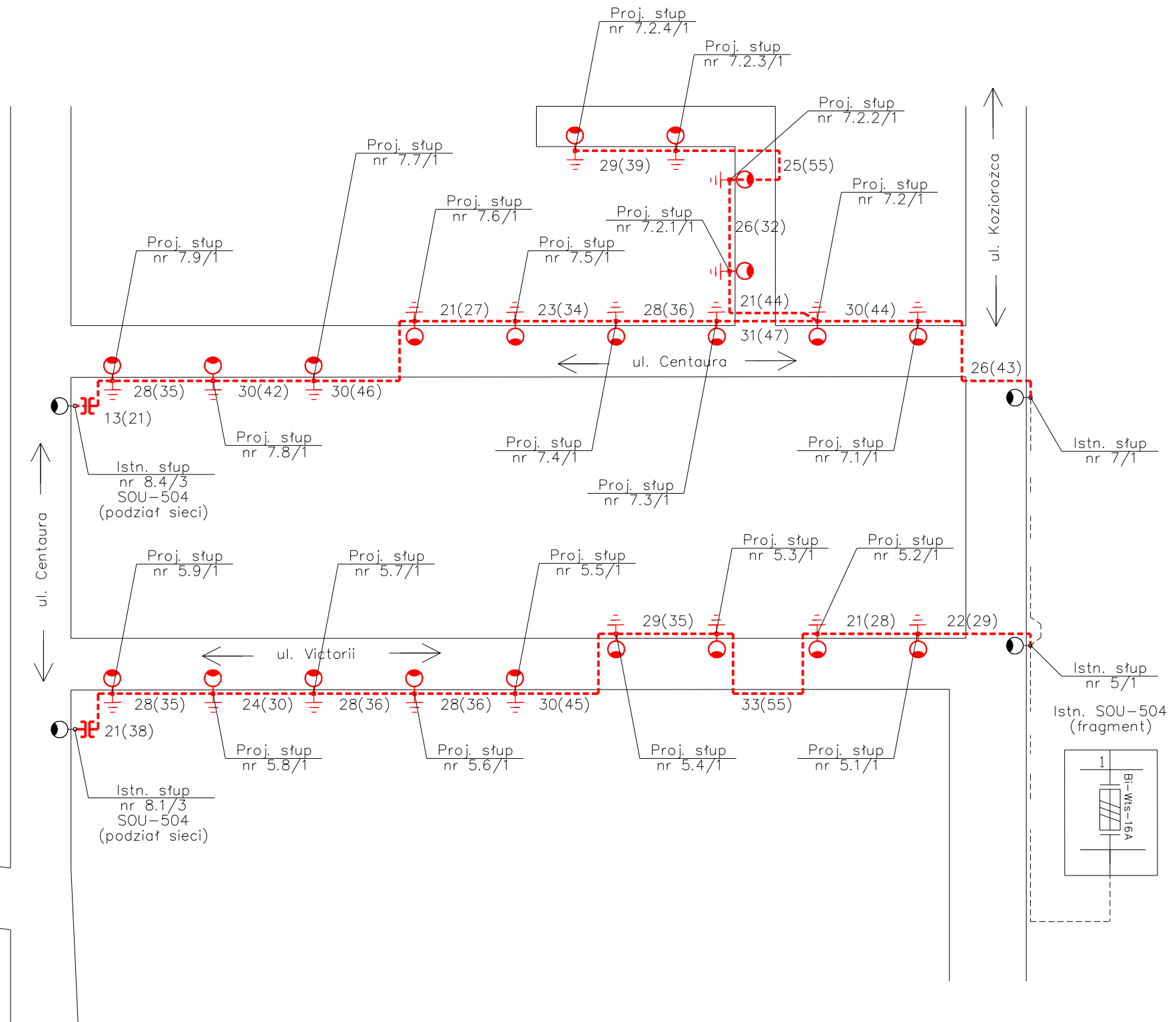


Istn. słup nr 12/3 przestawiany według odr. opracowania

UWAGI:

- Lampy zasilić 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)



<b>MAREL</b>		MAREL Marcin Szczęsny ul. Jałkowa Dolina 15/15, 80-252 Gdańsk		
Inwestycja:	"Budowa oświetlenia ul. Victorii i ul. Centaura w Gdańsku" działki nr 1231/30, 1231/138, 1231/136, 1232/13, 1232/9, 1236/19, 1236/27, 2144, 1242/77, 1235/2, 1233/7, 1232/1, 1234/12 – obręb 0001			
Inwestor:	Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska 80-560 Gdańsk, ul. Żaglowa 11			
Stadium:	PROJEKT WYKONAWCZY		Schemat sieci	
	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:	Rysunek nr: 2
Projektował:	Marcin Szczęsny [spec. inst.]	POM/0191/POOE/14		Skala: –
Sprawdził:	Mariusz Łopatyński [spec. inst.]	POM/0183/PWBE/19		Data: 02.2023