



- 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) Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dn. 2.marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie minimalna odległość lica słupa oświetleniowego powinna wynosić:
 - 1,0 m od krawędzi jezdni nie ograniczonej krawężnikami,
 - 0,5 m od lica krawężnika na drodze klasy G i drogach klas niższych.
 - 3) Dokładny przebieg linii kablowych został przedstawiony na planie sytuacyjnym - rys.2.
 - 4) W słupie nr 308 i 312/3 należy wymienić tabliczkę na podziałową.
 - 5) Zabezpieczenie obwodu nr 300 w szafie oświetleniowej należy wymienić na 3x gG10A.

<div><div>JOTEL</div><div>UL. MACIEJKOWA 21, 80-177 GDAŃSK NIP: 957-109-64-17, REGON: 367821899</div></div>				
Nazwa i lokalizacja opracowania:	Budowa oświetlenia schodów od przystanku Babie Doły do ul. Ikara w Gdyni			
Stadium:	Projekt wykonawczy		Rysunek nr:	3
Tytuł rysunku:	Schemat oświetlenia		Arkusz:	1 z 1
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień / Specjalność	Podpis	---
Projektował:	mgr inż. Kamil Bachan	POM/0320/PBE/17 / Sieci i inst. elektroenerg.	Data:	07.2018
Sprawił:	mgr inż. Paweł Czapiewski	POM/0321/PBE/17 / Sieci i inst. elektroenerg.	Numer arch.:	-