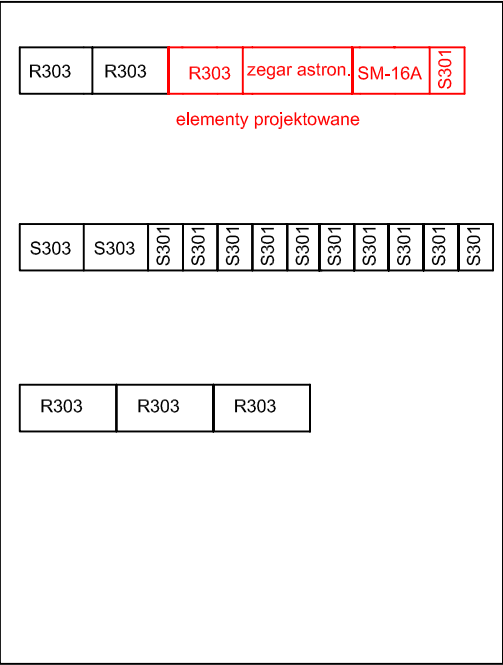


Linia kablowa YKY4x6mm<sup>2</sup>, łączna długość 166m  
Słupy nr 4 i 6 wyposażać w uziomy robocze dodatkowe i ochronne -  
w rowie kablowym ułożyć bednarkę FeZn25x4

Tablica TG w piwnicy budynku,  
modułowa, 3 x 16  
po rozbudowie



- UWAGI :
1. Kabel zasilający oświetlenie typu YKY4x6mm<sup>2</sup> wprowadzić do rozdzielni głównej w budynku Kapitanatu Portu. Długość całkowita linii kablowej: 166m
  2. Proj. słupy oświetleniowe: aluminiowe anodowane na kolor czarny C35, długość słupa całkowita 4,0 m, długość części naziemnej 3,0m. Sugerowany typ słupa: SAL-3/B60 dz prod. Rosa Tychy
  3. Oprawa oświetleniowa nasadzana na wierzchołek słupa, źródła światła - modułowy system LED z wbudowaną elektroniką, 30 modułów x 1,6W = 48W. Obudowa oprawy oświetleniowej z aluminiowego odlewu czarny, IP65, IK08 np. oprawa typu Andalucia LED prod. ELMARCO
  4. W słupach montować izolowane złącza kablowe: bezpiecznikowe 2 x IZK-2-01 z wkładkami 4A fazowe IZK-2-03, zerowe ZK-2-03
  5. Przewody do opraw: YDY3x2,5, 750V
  6. Ochrona przeciwporażeniowa dodatkowa : samoczynne wyłączanie zasilania

Projektant	mgr inż. Zbigniew Majchrowski	146/Sz/85		Agencja Projektowa "Eltor" Szczecin Zbigniew Majchrowski  Al.Bohaterów W-wy 113/6 70-371 Szczecin tel.091 4841079 601-727281 email : zmajchrowski@wp.pl	
Opracował	mgr inż. Hubert Majchrowski				
Inwestor :	Urząd Morski w Szczecinie , pl. Batorego 4 70-207 Szczecin			Data : luty 2015r.	RYS. NR  2
Temat :	Budowa oświetlenia parkingów na terenie Kapitanatu Portu w Świnoujściu				
Adres obektu :	ul. Wybrzeże Władysława IV, 72-611 Świnoujście działka nr 116/4 z obrębu miasto 0007				
				nr oprac. 45/P/14	
Tytuł :	Schemat ideowy oświetlenia terenu Kapitanatu Portu				skala