



Szczegół mocowania
oprawy nad pomostem



- LEGENDA:
- Łącznik 1-bieg, świecznikowy
 - Gondola FWG220/1x18W
 - WT120C1xLED40S_840L1200
 - TCW216/2xTL18W HFP
 - WT120C1xLED40S_840L1200 z modulem awaryjnym
 - korytka kablowe KPL50H30

- UWAGI:
- Do uziomu otokowego obiektu należy przyłączyć metalowe rurociągi, elementy metalowe konstrukcji budynku
 - Instalację wykonać przewodami kabelkowymi układanymi w korytkach stalowych ocynkowych
 - Obwody oświetleniowe montować do stropu na uchwytych kabelkowych

PROEKO TM		Biuro Projektowo-Badawcze ul. Upalna 2/2; 15-668 Białystok	
Tytuł rys.:		Plan instalacji oświetleniowej w ob.1	
Obiekt: Urządzenia przeróbki osadów na oczyszczalni ścieków w Hajnówce projekt branży elektrycznej i AKPiA - aktualizacja		Skala: 1:100	
Stadium: Projekt budowlano-wykonawczy		Data: 15.04.2014	
Autorzy: /Podpis/	mgr inżRoman Nowosad upr.bud. Nr 380/93 w spec. sieci i instalacje elektryczne	Nr rys.: 05	
Sprawdził: /Podpis/	mgr inż Danuta Nowosad upr.bud. Nr 379/93 w spec. sieci i instalacje elektryczne		