



OZNACZENIA:

- oprawa świetłówkowa IP54, 2x36W
- j.w. lecz z modulem awaryjnym 2h
- oprawa halogenowa 70W, IP65
- łącznik 1bieg, n/t, szczelny
- instalacja oświetleniowa
- korytko dla instalacji oświetleniowej
- korytko wspólne dla instalacji siłowej i oświetleniowej — p. rys. instalacji siłowej

UWAGI:

- Obwody oświetleniowe zasilane z rozdzielnic R20
- Instalację oświetleniową wykonać przewodami YDYzo 3(4)x1,5mm² z osprzętem szczelnym, prowadzonymi wspólnie z instalacją siłową w korytkach lub n/t.
- Ochrona przed porażeniem prądem elektrycznym wg. PN— IEC 60364—4—41

| | | | |
|--|---|---|---------------|
| TYTUŁ PROJEKTU | | Modernizacja oczyszczalni ścieków – Kontrakt VII | |
| w ramach projektu: Modernizacja i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Piotrkowie Trybunalskim | | | |
| WYKONAWCA: | CDM Sp. z o. o. ul. Stawki 40, 01–040 Warszawa | | |
|  | | | |
|  | | Biuro Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej "BIPROWOD-WARSZAWA" Sp. z o.o. ul. Rydygiera 8, 01–793 Warszawa | |
| INWESTOR: | Miasto Piotrków Trybunalski Pasaż Karola Rudowskiego 10, 97–300 Piotrków Trybunalski | | |
| OBIEKT: | Obiekt nr 20 – Pompownia wielofunkcyjna węzła osadowego | | |
| NAZWA RYS. | Plan instalacji oświetleniowej | | |
| Główny projektant | mgr inż. Elżbieta Kozłowska | BRANŻA: | Elektryczna |
| Projektował | mgr inż. Andrzej Popek | STADIUM: | PW |
| Opracował | mgr inż. Łukasz Molik | SKALA: | 1:50 |
| Opracował | mgr inż. Patryk Pałestka | DATA: | IX 2011 |
| Sprawił | mgr inż. Mariusz Pazura | NR RYS: | 046/E/PW/20/2 |
| Funkcja | Imię i nazwisko | Nr uprawnień | Podpis |
| | | | NR RYS.: 00 |