



LEGENDA:

- ŁĄCZNIK JEDNOBIEGUNOWY, P/T, IP20
- ŁĄCZNIK ŚWIECZNIKOWY, P/T, IP20
- ŁĄCZNIK SCHODOWY, P/T, IP20
- ŁĄCZNIK KRZYŻOWY, P/T, IP20
- ŁĄCZNIK JEDNOBIEGUNOWY, P/T, IP44
- ŁĄCZNIK ŚWIECZNIKOWY, P/T, IP44
- ŁĄCZNIK KRZYŻOWY, P/T, IP44
- ŁĄCZNIK SCHODOWY, P/T, IP44
- ŁĄCZNIK JEDNOBIEGUNOWY, N/T, IP44
- ŁĄCZNIK ŚWIECZNIKOWY, N/T, IP44
- ŁĄCZNIK KRZYŻOWY, N/T, IP44
- ŁĄCZNIK SCHODOWY, N/T, IP44
- ŁĄCZNIK ZWIERNY, "ŚWIATŁO", P/T, IP20
- ŁĄCZNIK ZWIERNY, "ŚWIATŁO", N/T, IP20

Legenda – oprawy oświetleniowe

	OPRAWA OŚWIETLENIOWA LED DO WBUDOWANIA 36W 3800LM IP44 R<=80 4000K
	OPRAWA OŚWIETLENIOWA LED DO WBUDOWANIA 29W 3300LM IP44 R<=80 4000K
	OPRAWA OŚWIETLENIOWA LED DO WBUDOWANIA 14W 1600LM IP44 R<=80 4000K
	OPRAWA OŚWIETLENIOWA LED NASCIENNA 11W 1300LM IP44 R<=80 4000K
	OPRAWA OŚWIETLENIOWA LED NASTROPOWA 36W 3800LM IP44 R<=80 4000K
	OPRAWA OŚWIETLENIOWA LED NASTROPOWA 18W 2600LM IP65 R<=80 4000K
	OPRAWA OŚWIETLENIOWA LED NASTROPOWA 36W 5200LM IP65 R<=80 4000K
	OPRAWA OŚWIETLENIOWA LED NASTROPOWA 23W 4400LM IP44 R<=80 4000K
	OPRAWA OŚWIETLENIOWA LED OPTYKA FLOOD 60W 5400LM IP65 R<=70 5000K MONTUJE NA ELEWACJI BUDYNKU NA WYS. 3,5m
	OPRAWA OŚWIETLENIOWA LED OPTYKA NAROWO 60W 5400LM IP65 R<=70 5000K
	OPRAWA OŚWIETLENIOWA LED NASTROPOWA 23W 3250LM IP20 R<=80 4000K
	OPRAWA OŚWIETLENIOWA LED NASTROPOWA SECUNDARYNA 23W 4400LM IP44 R<=80 4000K CZAS PRACY W TRYBIE AWARYJNYM 1h WERSJA CENTRALNE MONTOWANA
	OPRAWA OŚWIETLENIOWA LED NASCIENNA AWARYJNA 36W Z TERMOSTATEM I GRZALNĄ, CZAS PRACY W TRYBIE AWARYJNYM 1h WERSJA CENTRALNE MONTOWANA
	OPRAWA OŚWIETLENIOWA LED ENERGAJACNA Z PIKTOGRAMEM 1W, IP44 CZAS PRACY W TRYBIE AWARYJNYM 1h WERSJA CENTRALNE MONTOWANA
	OPRAWA OŚWIETLENIOWA LED DO WBUDOWANIA AWARYJNA 1W, IP20 SOCZYNIA DO KORYTARY SZEROKA CZAS PRACY W TRYBIE AWARYJNYM 1h WERSJA CENTRALNE MONTOWANA
	OPRAWA OŚWIETLENIOWA LED DO WBUDOWANIA AWARYJNA 1W, IP20 SOCZYNIA CENTRALNE MONTOWANA
	OPRAWA OŚWIETLENIOWA LED NASTROPOWA AWARYJNA 1W, IP44 SOCZYNIA ŚWIECZNIKOWA SZEROKA CZAS PRACY W TRYBIE AWARYJNYM 1h WERSJA CENTRALNE MONTOWANA
	OPRAWA OŚWIETLENIOWA LED NASTROPOWA AWARYJNA 1W IP65 Z TERMOSTATEM I GRZALNĄ, CZAS PRACY W TRYBIE AWARYJNYM 1h WERSJA CENTRALNE MONTOWANA
	OPRAWA OŚWIETLENIOWA LED NASTROPOWA AWARYJNA 3,2W IP44 CZAS PRACY W TRYBIE AWARYJNYM 1h WERSJA CENTRALNE MONTOWANA

Investycja:
PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEGO
STADIONU MIEJSKIEGO
PIŁKARSKO-LEKKOATLETYCZNEGO NA
TERENIE OBEJMUJĄCYM DZIAŁKI NR EWID.
1404/1, 1404/3, 1404/4, 1405/1, 1405/11,
1405/12, 1405/13, 1405/14, 1405/15, 1405/16,
1405/17, 1405/18, 1405/19, 1405/20, 1660/8;
OBR. EWID. NR 0001, KOLNO
WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ
W KOLNIE PRZY UL. WOJSKA POLSKIEGO 40

Obiekt:
BUDYNEK WEJŚCIA GŁÓWNEGO

Investor:
MIASTO KOLNO
ul. Wojska Polskiego 20
18-500 Kolno

Jednostka projektowa:
Ptaszyński Architektura
ROMAN PTASZYŃSKI
ul. dr Ireny Białówny 9/6
15-437 Białystok

Faza opracowania:
PROJEKT WYKONAWCZY

Rysunek:
RZUT PRZYZIEMIA – INSTALACJA OŚWIETLENIOWA

Bransza:
Instalacje elektryczne

Nr upraw.:	Podpis:
mgr inż. Wojciech Grudziński	BU/3892

Projekt jest chroniony prawem autorskim. Projekt architektoniczny jest projektem
odrębnym, wszystkie nieścisłości konsultować z Głównym Projektantem.

Nr proj.:	Skala:	Data:	Nr rys.:	Rev.
PT-32/2016	1:100	25.04.2017	E-2	A