



LEGENDA:

- OPRAWA OŚWIETLENOWA OBJĘTA ODBĘBNYM OPRACOWANIEM
- OPRAWA OŚWIETLENOWA OBJĘTA ODBĘBNYM OPRACOWANIEM
- OPTYCZNA CZUJKA RUCHU 180° I 360°
- AW2 - CENTRA LED NT 3W 1H NM AT OPT. OTWARTA
- EW1 - SAFE LED II 1W 1H M AT
- EW2 - SAFE LED II 1W 1H M AT - KŁOSZ PIONOWY
- PROJEKTOWANA TABLICA PŁYNICY SKRZYDŁA "C" - TRP
- ŁĄCZNIK P/T PODJĘDNYCZY ZWYKŁY I HERMETYCZNY
- ŁĄCZNIK P/T ŚWIECZKOWY ZWYKŁY I HERMETYCZNY
- ŁĄCZNIK P/T SCHODOWY ZWYKŁY I HERMETYCZNY
- GNAZDO PODJĘDNYCZE PODTYNKOWE 230V/16A Z BOLEM OCHRONNYM, IP20
- GNAZDO PODJĘDNYCZE PODTYNKOWE 230V/16A Z BOLEM OCHRONNYM, IP20 DWA ODDZIELNE PUSZKI INSTALACYJNE
- GNAZDO PODJĘDNYCZE PODTYNKOWE HERMETYCZNE 230V/16A Z BOLEM OCHRONNYM, IP44
- GNAZDO PODJĘDNYCZE NATYNKOWE HERMETYCZNE 230V/16A Z BOLEM OCHRONNYM, IP44, DWA ODDZIELNE PUSZKI INSTALACYJNE
- GNAZDO SIŁOWE NATYNKOWE 400V/16, IP54
- GNAZDO SIŁOWE NATYNKOWE 400V/32, IP54

Uwagi

1. Wymiana instalacji elektrycznej obejmuje wymianę okablowania i osprzętu elektrycznego t.j. gniazda wtykowe.
2. Wymiana opraw oświetleniowych ogólnych objęta odrębną dokumentacją. W zakresie zadania jest montaż opraw oświetlenia awaryjnego i ewakuacyjnego.
3. Do zasilenia obwodów zaprojektować tablicę rozdzielczą TRP.
4. WLZ zasilający rozdzielnicę bez zmian.

Projektowanie i Pomiar Instalacji Elektrycznych Tomasz Piórkowski		 ul. H. Sienkiewicza 31 07-202 Wyszków piorkowski.tomasz@wp.pl tel.: 509 682 526
INWESTOR:	POWIAT WYSZKOWSKI ALEJA RÓŻ 2, 07-200 WYSZKÓW	
TEMAT:	REMONT INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH POZIOM PARTERU W SKRZYDLE "A", CZĘŚCI POMIESZCZEŃ PO WYDZIALE KOMUNIKACJI W CZĘŚCI "B" ORAZ NA PODZEMIE PRWICY W CZĘŚCI "C" BUDYNKU STAROSTWA POWIATOWEGO W WYSZKOWIE	
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA	
STADIUM:	PROJEKT WYKONAWCZY	
ADRES:	BUDYNEK STAROSTWA POWIATOWEGO W WYSZKOWIE ALEJA RÓŻ 2, 07-200 WYSZKÓW	
NAZWA RYSUNKU:	INSTALACJE ELEKTRYCZNE ORAZ OŚWIETLENIE AWARYJNE I EWAKUACYJNE - POZIOM PŁYNICY SKRZYDŁO "C"	SKALA: 1:100
DATA:	11.05.2020	NUMER RYSUNKU: I-05
OPRACOWAŁ:	TOMASZ PIÓRKOWSKI	
PROJEKTOWAŁ:	MGR INŻ. ROMAN SĄDŁOWSKI uprawnień nr OS-365/83	
<small>Opracowano w programie AutoCad LT 2014. Nr licencji: 377-92821057. Wszelkie prawa autorskie zastrzeżone - reprodukcja bez zgody autora zabroniona. Podstawna praca: Ustawy z dn. 04-10-2004 (Dz.U. Nr 24 poz. 83) z zm. z 12-02-2004.</small>		