



Legenda:

- PEL 1 widok na rzucie - WIFI
- PEL 2 widok na rzucie - DATA
- Kabel 300MHz kat.6, 4 pary 23AWG U/UTP, LSOH

- Kamera zewnętrzna dzienne-nocna w obudowie IP65
- Linia kablowa YVVDX-pek 75 0.8/3.7 (tor sygnałowy) YDY 2x1,5mm² (zasilanie kamery)
- Instalacje CCTV wykonać podtynkowo w runach RL37, w ciągach komunikacyjnych kabie prowadzić w przestrzeni międzysufitowej

- gniazdo p/t RTV/SAT
- kabel koncentryczny RTV/SAT 75 Ohm

kabel koncentryczny RTV/SAT układać w peszlu RKGL 22

- szafka telekomunikacyjna wisząca 12U wyposażona w:
 - switch 8 portowy
 - zasilacz PoE
 - rejestrator cyfrowy dla 8 kamer
 - zasilacz do kamer

QUATTRO

61-659 Poznań,
 ul. Brandstaettera 4
 tel.: 0 501 780 369
 www.quattroprojekt.pl

E-03

| | | | |
|--------------|--|-------|------------------|
| BRANŻA | ELEKTRYCZNA | 1:100 | 31 SIERPIEŃ 2013 |
| STADIUM DOK. | PROJEKT BUDOWLANY | SKALA | DATA |
| OBIEKT | BUDYNEK ŚWIETLICY W KICINIE Kicin, ul. Nowe Osiedle, działka ewid. nr 81/5, ark. 4, gm. Czerwonak | | |
| TEMAT | Projekt budynku świetlicy z zagospodarowaniem terenu - "Centrum wsi Kicin" | | |

| | | | |
|--|--------------------------------|-----------------|--|
| TYTUŁ RYSUNKU | | | |
| instalacja LAN i CCTV - RZUT PARTERU | | | |
| Specjalność instalacyjna: w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych | | | |
| PROJEKTOWAŁ: | mgr inż. Andrzej Dukowski | WKP0132/PW0E/06 | |
| SPRAWDZIŁ: | mgr inż. Krzysztof Koziorowski | 147/PW/91 | |
| IMIE, NAZWISKO | NR UPRAWNIEN. | DATA I PODPIS | |