



LEGENDA

- Kamera w zintegrowanej obudowie typu "bullet"
- Kamera kopułkowa
- Numer kamery
- Ogranicznik przepięć sieci LAN/PoE, UTP/FTP kat.5e MOSFET - 16 kanałów zabudowa RACK 1U
- Puszka przyłącza telekomunikacyjnego

Stacja operatorska systemu NVR z monitorem LCD 32"

PAK PRACOWNIE ARCHITEKTURY I KRAJOBRAZU PAK sp. z o.o. 07-410 Ostrołęka ul.Skryta 15 tel.: 604 226 499		temat opracowania: BUDOWA PUNKTU SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI ODPADÓW KOMUNALNYCH	
lokalizacja: NOWA WIEŚ gm. Olszewo-Borki jedn. ewid. 141509_2.0017 działki nr 336 i 385		inwestor: GMINA OLSZEWO-BORKI 07-415 Olszewo-Borki ul. Wł. Broniewskiego 13	
nazwa rysunku: Monitoring wizyjny (CCTV) schemat ideowy		skala: --	stadium: PB
BRANŻA ELEKTRYCZNA: projektant: mgr inż. Krzysztof Kacprzyński upr.MAZ/0140/PWOE/05 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		branża: ELEKTR.	E-18
sprawdzający: mgr inż. Jan Grala Upr.Nr 17/98/Os w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		data: LIPIEC 2021 r.	