



OZNACZENIA:

- Siatka typu RACK 19"
- Gniazdo 2x6A/45, kat. 5e
- Gniazdo 1x6A/45, kat. 5e
- Adres elementu
- Oznaczenie gniazda (nazwa strony/nr panelu/nr gniazda)

- Kamera zewnętrzna
- Kamera wewnętrzna
- Kamera sterująca
- Kamera zamykająca
- Kamera sterująca
- Rejestrowanie
- Centrala systemu sterowania oddymianiem, CNBOP
- Słownik 24V, CNBOP
- Przycisk oddymiania i przewietrzania
- Czujnik widru/deszczu

UWAGI:

1. Rysunek należy rozpatrywać łącznie z innymi dokumentami m. in. rysunkami, opisami technicznymi i zestawieniami.

TEMAT: PRZEBUDOWA I REMONT BUDYNKU KATEDRY I ZAKŁADU MIKROBIOLOGII Z SALĄ WYKŁADOWĄ IM. LUDWIKA HIRSZFELDA		TEMAT RYSUNKU:	
OBJEKT: BUDYNEK KATEDRY I ZAKŁADU MIKROBIOLOGII Z SALĄ WYKŁADOWĄ IM. LUDWIKA HIRSZFELDA UL. CHAŁUBIŃSKIEGO 4, WROCŁAW		RZUT PIĘTRA I. INSTALACJE NISKOPRĄDOWE.	
INWESTOR: UNIWERSYTET MEDYCZNY IM. PIASTÓW ŚLĄSKICH WE WROCŁAWIU UL. PASTEURA 1, 50-367 WROCŁAW		FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY	
PROJEKTOWAŁ: MGR INŻ. MICHAŁ KRETEK UPRL, PROJ. NR SLK4506/PWDE/12		JEDNOSTKA PROJEKTOWA: P. U. P. "UTEX" SP. Z O. O.	
SPRAWDZIŁ: MGR INŻ. MARIUSZ SZLENK UPRL, PROJ. NR SLK4438/PWDE/13		DATA: LISTOPAD 2015	
		SKALA: 1:100	
		NR RYSUNKU: EN-03	