



INSTALACJA KONTROLI DOSTĘPU

- Czytnik zbliżeniowy KD
- Kierunek ruchu przez dane przejście nadzorowane przez system KD
- Przycisk wyjścia awaryjnego
- Centrala KD
- Przewód zasilający 230V
- Magistrala KD

INSTALACJA SSIW

- Centrala systemu SSIW
- Czujka kurtynowa PIR
- Czujka PIR
- Modułysterowania windy
- Zwora elektromagnetyczna

INWESTOR: Politechnika Lubelska ul. Nadbystrzycka 38D 20-616 Lublin			
TEMAT: INSTALACJA SYSTEMU KONTROLI DOSTĘPU ORAZ SYSTEMU SYGNALIZACJI WZAMIANIA I NAPIĘDZU DŁA BUDYNKU WBA ORAZ WICA ZŁOKALIZOWANEGO PRZY UL. NADBYSTRZYCKIEJ 40 W LUBLINIE			
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Norbert Gajda			
NR. UPR.: LUB/0048/PW0E/04			
OPRACOWAŁ: -			
NR. UPR.: -			
SPRAWDZIŁ: -			
NR. UPR.: -			
NAZWA RYSUNKU: RZUT PRZYZIEMIA BUDYNKU WBA - INSTALACJA KD I SSIW			
SKALA: 1:100	STADIUM: PT	NR. RYS.: E1	DATA: 10.2024
			REWIZJA: 00
			ARKUSZ: ---