



OZNACZENIA:

- szerokokątna czujka podczerwieni z detekcją mikrofalową
- czujka laserowa 190 st.
- sufitowa czujka podczerwieni z detekcją mikrofalową
- czujnik sejsmiczny skarbcza
- czujnik magnetyczny kontaktronowy
- ręczny przycisk napadowy w metalowej obudowie
- obwód monitorowania stanu przycisku ewakuacyjnego (drugi obwód przycisku ewakuacyjnego SKD)
- czujnik zaryglowania drzwi
- manipulator LCD

UWAGA!
WSZYSTKIE WYMIARY I ILOŚCI NALEŻY SPRAWDZIĆ NA PLACU BUDOWY

**ADAPTACJA POMIESZCZENIA (42)
PO CZYTELNI CZASOPISM
NA PRACOWNIE DLA ZAKŁADU
RĘKOPISÓW**
Biblioteka Narodowa
al. Niepodległości 213 02-086 Warszawa

INWESTOR
Biblioteka Narodowa
al. Niepodległości 213
02-086 Warszawa

BRANŻA: TELETECHNIKA
PROJEKTANT
inż. Bogdan Kamiński
nr uprawnień: 1276/98/U

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
JARNIEWICZ ARCHITEKCI
LECH JARNIEWICZ
54-246 Łódź
ul. Wacława Dece 27
tel. 733-580-045
info@jarniewicz.com

TYTUŁ RYSUNKU

RZUT INSTALACJI SSWIN

NUMER RYSUNKU

SKALA	DATA
1:50	08.12.2020