



UWAGI:
- ekspander montować nad sufitem podwieszonym
- czujki podceñzenia montować na wysokoñci 2,6 m (od powierzchni posadzki)
- instalacje w korytarzach prowadzić nad sufitem podwieszonym w metalowym korycie dwudzielnym 100x200mm
- instalacje je odchodzace z korytarzów prowadzić nad sufitem podwieszonym w korycie 100x50mm
- zejñcia do urzãdzeñ prowadzić pionowo w dół, z koryta w przestrzeni nad sufitem podwieszonym, podtynkowo, w rurze RB20

LEGENDA:

- KABEL UTP4x2x0,5 w RB 20 do KD
- KABEL UTP4x2x0,5 w RB 20 do CCTV
- wewnętrzny kontroler dostępu z czytnikiem
- zewnętrzny kontroler dostępu z czytnikiem
- przycisk wyjñcia
- przycisk wyjñcia ewakuacyjnego
- centrala kontroli dostępu
- stacja robocza - komputer PC z oprogramowaniem
- elektrozapew 12V DC
- rygiel 12V z czujnikiem nacisñcia klamki
- kontroler z akumulatorem 7Ah
- Kamera zewnętrzna megapikselowa 2.0 Mpx
- kamera kopulkowa megapikselowa 2.0 Mpx

PRZEBUDOWA WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA PODDASZA NA POMIESZCZENIA BIUROWE, BUDYNKU (A) PRZY UL. KASZUBSKIEJ 35 W SZCZECINIE	
PROJEKT WYKONAWCZY CZĘŚĆ 2A	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	PDPS/DATA
ATELIER XXI	
70-538 SZCZECIN	
ULISIEK 1/4	
14643763	M:695426810 E:atelier_xxi@wp.pl
PROJEKTANT	mjr inż. Rafał Górnica upr. proj. 246/2023/P007/06
SPRACOWZAJĄCY	mjr inż. Piotr Makowski upr. proj. 246/2023/P007/10
OPRACOWAŁ	inż. Konrad Szarnecki
KOMENDA MIEJSKA POLICJI UL. KASZUBSKA 35 70-538 SZCZECIN	
INWESTOR:	
KOMENDA MIEJSKOWA POLICJI UL. KARŁOPIŁSKA 47 70-515 SZCZECIN	
RYSUNEK:	
BUDYNEK A / RZUT PIWNICY / PARTERU – KD, CCTV	
FAZA:	
P.W.	TELETECHNIKA
SKALA:	MEJSC/DATA:
1:100	Szczecin, 05.2015
	NR RYS.: PW/T/01

RZUT PIWNICY