



UWAGI:

- ekspander montować nad sufitem podwieszany
- czujki podzieleni montować na wysokości 2,5 m (od powierzchni posadzki)
- instalacje w korytarzach prowadzić nad sufitem podwieszany w metalowym korycie dwudzielny 100x200mm
- instalacje odchodzące z korytarzów prowadzić nad sufitem podwieszany w korycie 100x50mm
- jeżeli do urządzeń prowadziń planowo w dół, z koryta w przestrzeni nad sufitem podwieszany, podtynkowo, w nurcie R820

- LEGENDA SSWN:
- centrala alarmowa
 - ekspander wejściowy
 - obudowa metalowa z zasłaniem akumulatorem bateryjnym 17 Ah
 - czujki ruchu
 - manipulator
 - sygnalizator zew. akustyczno-optyczny
 - czujka stuczenia
 - czujnik kontraktowy
 - mostek
 - koryta metalowe dwudzielne 100x200mm

PRZEBUDOWA WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA PODDASZA NA POMIESZCZENIA BIUROWE, BUDYNKU (A) PRZY UL. KASZUBSKIEJ 35 W SZCZECINIE

PROJEKT WYKONAWCZY CZĘŚĆ 2A

JEDNOSTKA PROJEKCYJNA:	PPRIS/DATA
ATELIER XXI	70-535 SZCZECIN
UL. OSIEK 1/4	UL. KASZUBSKIEJ 35
PROJEKTANT	mgr inż. Ryszard Szumowski
SPRAWOZDAJĄCY	mgr inż. Piotr Motowilski
OPRACOWAŁ	mgr inż. Ryszard Szumowski
OBJEKT/ADRES:	KOMENDA MIEJSKA POLICJI UL. KASZUBSKA 35 70-535 SZCZECIN
INWESTOR:	KOMENDA MIEJSKA POLICJI UL. KASZUBSKA 35 70-535 SZCZECIN
RYSUJEK:	BUDYNEK A/ RZUT PIWNIC/ PARTER
FAZA:	BRANŻA:
P.W.	TELETECHNIKA
SKALA:	MEJSCE/DATA:
1:100	Szczecin, 05.2015
	NR RYS.: PW/T/04