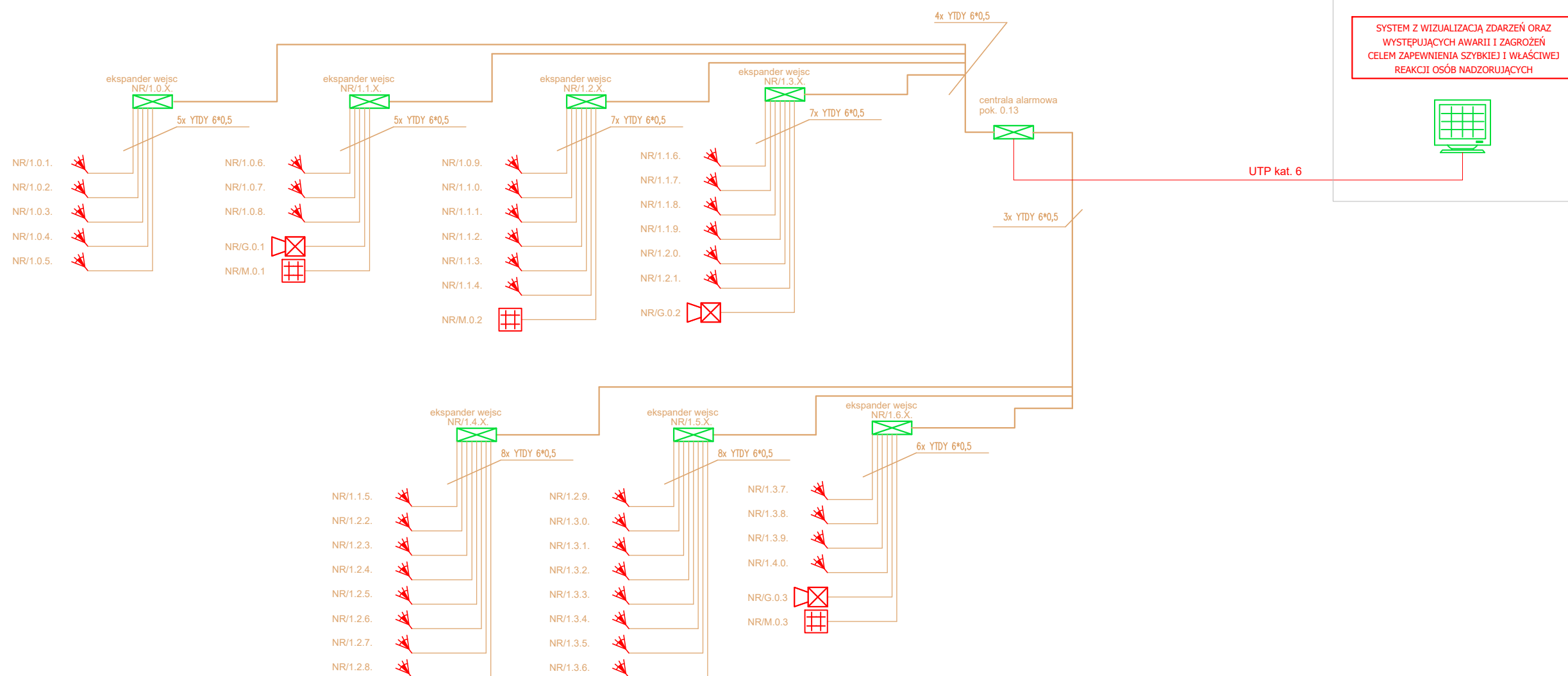


# PARTER



## UWAGI:

- ekspander montować nad sufitem podwieszonym
- instalacje w korytarzach prowadzić nad sufitem podwieszonym w metalowym korycie dwudzielnym 100x200mm
- zejścia do urzędzeń prowadzi pionowo w dół, z koryta w przestrzeni nad sufitem podwieszonym, podtynkowo, w rurze RB20

## LEGENDA:

- cyfrowe czujki ruchu
- ekspander wejść
- sygnalizator zew. akustyczno-optyczny
- manipulator

NAZWA I ADRES OBIEKTU: <b>BUDYNEK ADMINISTRACJI PUBLICZNEJ- BUDYNEK URZĘDU MIEJSKIEGO Z BIBLIOTEKĄ, MTBS I OPS WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU, PARKINGIEM I NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ W MIĘDZYDROJACH</b> dz. nr 568/17, obręb 0019 Międzyzdroje ANEKS NR 2		PRACOWNIA PROJEKTOWA <b>ARCHidea</b> Szczecin 70-542, Rynek Sienny 3/5 tel. (91) 812-19-68, 605-076-661	
INWESTOR:	"NOWE CENTRUM" sp. z o.o. ul. ul. Niepodległości 10a 72-500 Międzyzdroje	BRANŻA:	Telekom.
TEMAT RYSUNKU:	Schemat instalacji SSWiN	FAZA:	PROJEKT BUDOWLANY ANEKS NR 2
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Hubert Majchrowski upr. ZAP/0241/PWBT/19	NUMER RYSUNKU:	T15
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Piotr Kawicki upr. ZAP/0109/PWOT/15	DATA:	LISTOPAD 2020
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE Kopiowanie, publikacje oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu bez zgody autora będą naruszeniem przepisów wynikających z Ustawy o Ochronie Praw Autorskich.			