



- OZNACZENIA:
- ZK1-1Pp** – złącze kablowo-pomiarowe ZK1-1Pp
 - TG** – modernizowana tablica główna TG
 - T1** – modernizowana tablica elektryczna piętra T1
 - T2** – tablica elektryczna T2
 - TK** – tablica elektryczna kottowni TK
 - Tk** – istniejąca tablica elektryczna łazienek Tk
 - 4Mpx** – kamera kopułkowa IP, obudowa metalowa, IP67, IK10, 4 Mpx, z obiektywem 2.8mm, diody IR o zasięgu 30m, DORI(Detect/Observe/Recognize/Identify) 56m/22m/11m/6m
 - 2Mpx** – kamera tubowa IP zewnętrzna, obudowa metalowa, IP67, 2 Mpx, z obiektywem motozoom 2.7~13.5mm, diody IR o zasięgu 60m, DORI(Detect/Observe/Recognize/Identify) W: 44m/18m/9m/4m T: 152m/61m/30m/15m, mocowana na dedykowanym metalowym adapterze montażowym
 - MDN** – monitor 28cali do przeglądania zapisów z kamer
 - GPD** – główny punkt dystrybucji

- UWAGI:
- Instalację monitoringu wykonać przewodami F/UTP kat6 4x2x0,5mm² z kamer do szafy GPD, gdzie zostaną zakończone na patchpanelu.
 - Zasilanie kamer poprzez switch PoE zabudowany w szafie GPD.
 - Rejestracja obrazu z kamer za pomocą rejestratora zabudowanego w szafie GPD.
 - Za podtrzymanie zasilania kamer odpowiadać będzie UPS zabudowany w szafie GPD o mocy 3 kVA.
 - Do przeglądania nagrań wykorzystać monitor 28" połączony z rejestratorem kablem HDMI prowadzonym naściennie w korycie pcv.

UWAGA!
Wszystkie wymiary należy sprawdzić na miejscu
Rys.należy rozpatrywać z rys.brązowymi
Wszelkie wątpliwości należy konsultować z projektantem

 BPKZ 	
BIURO PROJEKTOWE - Krzysztof Zirowski PROJEKTOWANIE I NADZORY ul. Wiśniewa 18, 66-431 Santok, email: biuro@bpkz.pl tel: 607 778 384, NIP: 599 247 79-07 REGON: 085057930 Pracownia ul. Kwiatowa 18/2, 66-400 Gorzów Wlkp.	
NANA Studio Architektury arch. Irena Nadek-Bajer ul. Cicha 46, 62-080 Tarnobrzeg tel: 694468738, NIP: 595 141 00 94	
NAZWA:	Rozbudowa i przebudowa Przedszkola Gminnego w Wawrowie wraz z zagospodarowaniem terenu
INWESTOR:	GMINA SANTOK ul. Gorzowska 59, 66-431 Santok
LOKALIZACJA:	Wawrów 46, 66-400 Gorzów Wlkp. dz.nr 144/2, 145/2 Wawrów.gm.Santok
BRANZA:	ELEKTRYCZNA
PROJEKT TECHNICZNY	
STADIUM:	
RZUT PARTERU - INSTALACJA MONITORINGU	SKALA
NAZWA RYSUNKU:	1:100
projektował: mgr inż. Tomasz Frankowski upr. LBS/0010/POOE/14 w specj. elektrycznej	PODPIS:
sprawdził: mgr inż. Dariusz Kłosiński upr. LBS/0098/POOE/12 w specj. elektrycznej	PODPIS:
data: 14/07/2022	IE-03 NR RYSUNKU