



LEGENDA:

[illegible]

Instalacja telewizji dozorowej CCTV:
 Kamera IP np. NVP-4VE-8502M/F z obudową kopułową rozdzielczość 4 MPX, 2592x1520@20M/s, przetwornik: 1/3" obiektyw: 2.8-12mm /F1.4, kompresja: H.264, 3 strumienie, obudowa IP67, -35C/60C, zasięg 40m, 30VDC IR. Zasilanie 12VDC/PoE Z/W (złoczone).

- PC - stacja operatorska, komputer klasy PC + karta 2xHDMI
- N1,2 - monitor 27" Full HD 1920x1080, HDMI
- LPD.1 - szafa serwerowa 42U 80x800mm z rejestratorem IP NMS NVR X-2U-III-24TB

INSTALACJA KABLOWANIA STRUKTURALNEGO
2K – gniazdo końcowe kablowania strukturalnego 2xRJ45 kat. 6 FTP MMC

- przewód okablowania strukturalnego, F/UTP 4x2x0,5 kat.6 350MHz Dca
- projektowane lokalne punkty dystrybucyjne szafy MMC 80x80cm/42U/
- istniejący centralny punkt dystrybucyjny bloku operacyjnego,

INSTALACJA RTV

RTV - obudowa tablicowa 55x60x25 wyposażenie:
wzmocnienie budynkowy MA076L Terra z filtrem LTE
wzmocnienie UHF 49dB - 1szt.
multiswitch TV/SAT 9 wejść / 16 wyjść MR-916L Terra klasa A- 1szt.

 - przewód koncentryczny Triset Plus 113 75 1,13/4,8/6,8 Dca

- zestaw anten RTV+SAT Dipol: czaszka stalowa $\varnothing 120$, konwerter quadro (szumy poniżej 0,2dB)
antena DVB-T 44/21-60 ze wzmacniaczem na maszcie antenowym o wys. 2mb
montaż do betonowej płyty chodnikowej na dachu

INSTALACJA INTERKOMOWA

SIZ - stacja zewnętrzna z pojedynczym wywołaniem, Nowus NVE-VDB2000

IN - interkom abonenski z wyświetlaczem LCD 7", Nowus NVE-GM200

SYSTEM PRZYNOŚAWCZY

Centrala dyktoma Carollid z wyświetlaczem LCD SCM 957422
montaż: h=1,5 - 1,7m p/ł do podtynkowej puski instalacyjnej

Terminal salutowy Carollid z wzmacniaczem lekarski 957253
montaż: 1,5 - 1,7m do podtynkowej puski zespolonej w pionie

Salowa lampa sygnalizacyjna 4 kolory "Y", Carlzet 1211110
montaż na wysokości 2,2m

Przypięk przywloczyczy sznurki, Carollid 4150000
montaż na wysokości 2,2m

Gniazdo z przypięk przywloczyczym i manipulator
do sterowania oświetleniem - 2 obwody Carollid SCM 4110110
montaż na wysokości 2,2m

Zasilacz stabilizowany 24V DC, 240W, Carollid 957452
10A, montaż na szynie DIN

Wymiary: 6x18mm

Centrala międzypodziałowa, SCM SUD 957422
montaż na szynie DIN, wymiary: 6x18mm

SW1 - U max = 1,0 [W/m²K]
-tynk cem-wap
-ceramika poryzowana 25 cm
- tynk cementowo wapienny/ tynki gipsowe

SW2 - U max = 1,0 [W/m²K]
-tynk cem-wap
-ceramika poryzowana 12 cm
- tynk cementowo wapienny/tynk gipsowy

Nr strefy	Nazwa pomieszczenia	Pow. m ²	Nr strefy	Nazwa pomieszczenia	Pow. m ²
POZIOM +2			2.37	szluz	3,0
2.1	sala lozkowa	16,2	2.38	lazienka	6,0
2.2	sala lozkowa	16,2	2.39	przedsienek sal lozkowych	19,0
2.3	sala lozkowa	16,2	2.40	kommunikacja	165,0
2.4	sala lozkowa	16,2	2.41	wc	4,0
2.5	sala lozkowa	16,2	2.42	lazienka	8,0
2.6	sala lozkowa	16,2	2.43	zmywalnia	8,0
2.7	gab diag. zabiegowy	15,9	2.44	naczynia czyste	8,0
2.8	pok. piel. przygotowawczy	12,4	2.45	przedsienek pozarowy	21,0
2.9	sala lozkowa	16,2	2.46	windy gastronomiczne	17,0
2.10	sala lozkowa	16,2	2.47	gab diag. - zabiegowy	15,0
2.11	sala lozkowa	16,2	2.48	gab diag. - zabiegowy	15,0
2.12	sala lozkowa	16,2	2.49	kommunikacja	28,0
2.13	sala lozkowa	16,2	2.50	brudownik	8,0
2.14	sala izolacji	11,7	2.51	pom.porz.	5,0
2.15	sala lozkowa	16,2	2.52	pom soc pielegniarek	16,0
2.16	sala lozkowa	16,2	2.53	pok.badań	11,0
2.17	sala lozkowa	16,6	2.54	magazyn	8,0
2.18	sala lozkowa	16,9	2.55	mag.b.czystej	13,0
2.19	sala lozkowa	16,2	2.56	sala rehabilitacji	13,0
2.20	sala lozkowa	17,5	2.57	sala rehabilitacji	17,0
2.21	lazienka	4,2	2.58	klaska schodowa	22,0
2.22	lazienka	4,1	2.59	kommunikacja	73,0
2.23	lazienka	4,1	2.60	swietlica	28,0
2.24	lazienka	4,1	2.61	pom. techniczne	12,0
2.25	lazienka	4,1	2.62	przedsienek pozarowy	26,0
2.26	lazienka	4,1	2.63	zap.lekarze	12,0
2.27	lazienka	4,1	2.64	pok.lekarze	14,0
2.28	lazienka	4,1	2.65	lazienka	6,0
2.29	lazienka	4,1	2.66	lazienka	4,0
2.30	lazienka	4,1	2.67	gab.odzialowej	12,0
2.31	lazienka	4,1	2.68	sekretariat	13,0
2.32	lazienka	4,1	2.69	gab.ordynatora	12,0
2.33	lazienka	4,1	2.70	kuchnia	13,0
2.34	lazienka	4,1	2.71	lazienka	13,0
2.35	lazienka	4,1	2.72	szyb windy	16,0
2.36	lazienka	4,1	RAZEM		1 096,9 m ²

	MTM BUDOWNICTWO SP. Z O.O. [REDACTED] & [REDACTED] www.mtm-budownictwo.eu
OBJEKT: ROZBUDOWA OPOLSKIEGO CENTRUM REHABILITACJI W KORFANTOWIE SP. Z O.O., ROZBUDOWA I NADBUDOWA PAVILONU SZPIRALNEGO	
TEMAT: PROJEKT POWYKONAWCZY	
PROJEKTANT: [REDACTED] & [REDACTED] upr./proj. 338/2001 w spec. elektrycz. bez ograniczeń	INSTALACJA ELEKTRYCZNE YYYWWYYMPWSWK
SPRÁWDZAJĄCY: [REDACTED] upr./proj. 435/87 w spec. elektrycz. bez ograniczeń	PLAN INSTALACJI SŁABOPRĄDOWYCH, RZUT PIĘTĄ 2.
INWESTOR: Opolskie Centrum Rehabilitacji w Korfantowie sp. z o.o. [REDACTED] Niniejszy projekt chroniony jest prawem autorskim.	SKALA: 1:100 DATA: 09-2023 NR. RYS.