



PAVILON D
LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1PP

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI
D0.01	CHODBA
D0.02	CHODBA
D0.03	CHLADIRNA POTRAVIN
D0.04	CHLADIRNA NAPOJŮ
D0.05	CHLADIRNA MASA
D0.06	MRAŽIRNA
D0.07	STROJOVNA CHLAZENÍ
D0.08	SKLAD OVOCE
D0.09	SKLAD ZELENINY
D0.10	HRUBÁ PŘÍPRAVA MASA A ZELENINY
D0.11	SKLAD BRAMBOR
D0.12	VÝTAH
D0.13	SKLAD
D0.14	SKLAD
D0.15	SKLAD KONZERV
D0.16	SKLAD OBALŮ
D0.17	KOTELNA
D0.18	ČERPADLA

PAVILON E
LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1PP

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI
E0.01	SCHODIŠTĚ
E0.02	CHODBA
E0.03	VÝTAH
E0.04	ROZVODNA
E0.05	VÝTAH
E0.06	ŠPINAVÉ PRADLO
E0.07	SKLAD IT
E0.08	SKLAD ŮDRŽBY
E0.09	CHODBA
E0.10	DILNA ŮDRŽBY
E0.11	CHODBA
E0.12	ŠATNA
E0.13	SPRCHA
E0.14	UMÝVÁRNA
E0.15	WC
E0.16	SPRCHA
E0.17	ŠATNA
E0.18	STROJOVNA
E0.19	SCHODIŠTĚ
E0.20	CHODBA
E0.21	VÝTAH
E0.22	STROJOVNA VZT
E0.23	STROJOVNA VZT
E0.24	OKLID
E0.25	SKLAD PRAC. ODĚVŮ
E0.26	SKLAD PRAC. ODĚVŮ
E0.27	SKLAD
E0.28	ROZVODNA
E0.29	KOTELNA

LEGENDA PZTS:

EXP	EXPANDER
PZTS	ÚSTŘEDNA PZTS
	ELEKTROMECHANICKÝ/BEFO ZÁMEK DVEŘÍ
	DETEKTOR ZATOPENÍ
	TEPLOMĚR
	PELOTNÍ ČIDLO V RACKU
	SIRÉNA VNITŘNÍ
	PIR INFRAPASIVNÍ DETEKTOR POHYBU
	OVLÁDACÍ KLAVESNICE
	ČTEČKA PŘÍSTUPU
	MAGNETICKÝ KONTAKT
	VOLNÝ VÝVOD
	AUTOMATICKÝ POŽÁRNÍ HLÁSIČ
	IP KAMERA POHLEDOVÁ
	IP KAMERA FISHEY

LEGENDA STK:

	DATOVÝ ROZVADĚČ, RACK, DLE TABULKY
	DATOVÁ DVOJZÁSKUVA RJ45, VÝŠKA 300mm/ VÝŠKA PARAPETNÍHO KANÁLU
	WI-FI ACCESS POINT
	KABELOVÝ ŽLAB S PŘEPÁŽKOU, ROZMĚRY VE VÝKRESE
	PARAPETNÍ KANÁL
	STOUPACÍ A KLESAJÍCÍ VEDENÍ
	VEDENÍ UTP CAT6a LSOH, VEDENO V LIŠTĚ NEBO V TRUBCE
	VEDENÍ UTP CAT6a/CC-01/CC-02, VEDENO V LIŠTĚ NEBO V TRUBCE
	MEZI JEDNOTKA APAS VZDY KABEL UPS + CYSY PRO SBERNICI RS485
	VEDENÍ UTP CAT6a VEDENO V OCELOVÉ TRUBCE
	VEDENÍ OPTICKÉ SINGLEMODE, VEDENO V LIŠTĚ NEBO V TRUBCE

LEGENDA SILNOPROUD:

	ROZVADĚČ
	ZÁSUVKA JEDNODUCHÁ 230V/16A, IP20 DO PARAPETNÍHO KANÁLU
	PODLADHOVÁ KRABICE FLOORBOX
	NAPÁJECÍ KABEL DLE ZAŘÍZENÍ, VEDENO V LIŠTĚ NEBO V TRUBCE
	TRUBKA KOPOFLEX VEDENÁ V PODLAZE

Projektant	Atelier WIK s.r.o., Rosického náměstí 6, 616 00 Brno, tel: 605 282 845, e-mail: atelier@wik.cz	Datum	06 / 2023
Autor návrhu	ING. RADEK MALEČEK	Formát	8 x A4
HIP	ING. RADEK MALEČEK	Stupeň	DPS
Zodpovědný projektant	DANIEL SERVIT	Č. zakázky	23_001
Vypracoval	DANIEL SERVIT	Měřítko	1:100
Kontroloval	DANIEL SERVIT		
Investor	SOŠ INFORMATIKY A SPOJŮ A SOU KOLÍN, Jaseňská 826, 280 90 Kolín, IČ 66493030		
Název akce	VYBUDOVÁNÍ JCE IB SOŠ INFORMATIKY A SPOJŮ A SOU KOLÍN Jaseňská 826, 280 90 Kolín, parc. č. st. 5184, 5185, 5186, 5429, 5427, k.ú. Kolín	Č. soupravy	
	D.1.4.7. SLABOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE PŮDORYS 1.PP - SLABOPROUD	Č. výkresu	D.1.4.7.02