

POZNÁMKA K INSTALACI MODULU AP/SW (PLATÍ PRO VŠECHNY INSTALOVANÉ MODULY V KABINETECH A KANCELÁŘÍCH)
VZDÁLENOST MODULU AP/SW OD DATOVÉ ZÁSUVKY BUDE MIN.10cm.
MODUL AP/SW BUDE UMÍSTĚN NA INSTALAČNÍ KRABICI KU68 VE KTERÉ BUDE UKONČEN KABELU U/UTP S KONEKTOREM RJ45 S KABELOVOU REZERVOU cca 15cm

LEGENDA

	DATOVÝ ROZVADĚČ RACK 19"
XX.XX	DATOVÁ ZÁSUVKA 2xRJ45
XX	DATOVÁ ZÁSUVKA 1xRJ45
	DAT.KABEL UKONČENÝ RJ45 kab.rezerva cca 2m
	ZÁSUVKA HDMI
	ACCES POINT AP, PoE, WIFI
PM	PŘÍPOJNÉ MÍSTO (MODULÁRNÍ BOX) VE STOLE KATEDRY 1xDATA, 1xHDMI, 2xJACK 3.5mm
	ACCESS S INTEGROVANÝM SWITCHE 3xETHERNET (1xPoE) (přívod kabel 1xRJ45 zakončený v KU68)
	VEDENÍ UNIVERZÁLNÍHO KABELÁŽNÍHO SYSTÉMU
	OPTICKÝ KABEL
	TELEFONNÍ KABEL

ZNAČENÍ DATOVÝCH ZÁSUVEK

00.	1xRJ45 JEDNOPORTOVÁ DATOVÁ ZÁSUVKA
00.00	2xRJ45 DVOUPORTOVÁ DATOVÁ ZÁSUVKA
C.00	DATOVÁ ZÁSUVKA 1xRJ45 PRO IP KAMERY
W.00	DATOVÁ ZÁSUVKA 1xRJ45 PRO WIFI
EK.00	1xRJ45 PRO KARTOVÝ SYSTÉM+INTERKOM
AP.00	1xRJ45 PRO MODUL AP/SW
OT.00	1xRJ45 PRO STRAVOVACÍ OBJEDNÁVKOVÝ TERMINÁL

ZNAČENÍ DATOVÝCH ZÁSUVEK


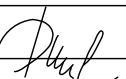
A/W.00.00.	ČÍSLO PORTU
	ČÍSLO PORTU
	PŘÍPOJENÉ ZAŘÍZENÍ (BEZ OZNAČENÍ=BĚŽNÁ ÚČASTNICKÁ ZÁSUVKA)
	BUDOVA (PAVILON)

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]
01.01	TECHNICKÁ MÍSTNOST	10,79
01.02	SCHODIŠŤOVÝ PROSTOR	9,28
01.03	CHODBA	78,41
01.04	SKLAD	6,26
01.05	PŘEDSÍŇ	5,62
01.06	KOUPELNA	3,83
01.07	WC	1,64
01.08	CVIČNA KUCHYŇ	45,40
01.09	KANCELÁŘ	20,81
01.10	DRUŽINA 2	63,68
01.11	RELAXAČNÍ MÍSTNOST	20,73
01.12	DRUŽINA 1	62,69
01.13	KANCELÁŘ ŠKOLNÍK	21,90
01.14	UMÝVÁRNA	30,28
01.15	SKLAD	12,18
01.16	SKLAD	21,40
01.17	SKLAD	9,95

POZNÁMKA:
PÁTERNÍ ROZVODY BUDOU PROVEDENY V KABELOVÉM ŽLABU VIZ. SAMOSTATNÝ VÝKRES.

PAVILON A

Investor: STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC, nám. Dr. E. Beneše 1/1, Liberec I-Staré Město, 46001 Liberec		Zpracovatel: 	
Místo stavby: Základní škola, Liberec, Švermova 403/40, 460 10 Liberec 10 k.ú.: Františkov u Liberce p.č. 147/3, 147/2, 142/3		DIGITRONIC CZ s. r. o. Šimkova 904, 500 03 Hradec Králové www.digitronic.cz, tzb@digitronic.cz	
Vedoucí projektu: Ing. Jan Dinga		Datum: 10/2020	
Zodp. projektant: Michal Pipek 		Stupeň PD: DPS	
Vypracoval: Michal Pipek		Část: D.1.4.H ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE	
Akce: PROJEKTOVÁ PŘÍPRAVA ENERGETICKÉ ÚSPORY OBJEKTU ZÁKLADNÍ ŠKOLY ŠVERMOVA V LIBERCI PAVILON A		Paré:	Formát: 5xA4
Obsah: PAVILON A-PŮDORYS 1.NP-SK+AV			Měřítko: 1:100
			Číslo výkresu D.1.4.h.-05