

LEGENDA :

- STAVEBNÍ KONSTRUKCE, BEZ ROZLIŠENÍ (PŘEDP. CPP NA MVC)

LEGENDA MÍSTNOSTÍ					
OZN.	NÁZEV	PLOCHA	POVRCH	STĚNY	STROP
1.03	KANCELAR	10,25	ZAT. KOBEREC	OMITKA	OMITKA
1.04	KANCELAR	18,7	ZAT. KOBEREC	OMITKA	OMITKA
1.05	CHODBA	10,2	ZAT. KOBEREC	OMITKA	PODHLÉD sv.v. 3000 mm
1.06	KUCH. KOUTEK	4,5	KER. DLAŽBA	OMITKA	PODHLÉD sv.v. 3000 mm
1.07	WC (STAVAJÍCÍ)	1,8	KER. DLAŽBA	OMITKA	OMITKA
1.08	KANCELAR	18,2	ZAT. KOBEREC	OMITKA	OMITKA
1.09	SPISOVNA	10,6	KERAM. DLAŽBA	OMITKA	OMITKA
1.10					
1.11					
1.12					
1.29	VRATNICE	5	KER. DLAŽBA	OMITKA	OMITKA

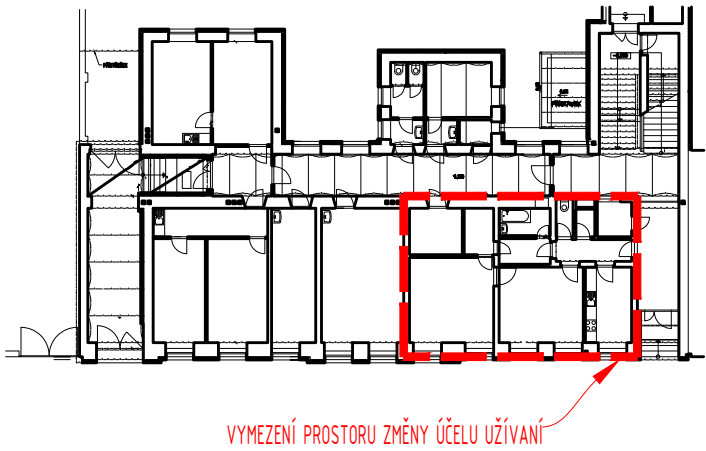
LEGENDA ELEKTRO:

- TELEFONNÍ ZÁSUVKA ZAPUŠTĚNÁ CAT3
- DATOVÁ ZÁSUVKA 2xRJ45 CAT5 ZAPUŠTĚNÁ
- 19" NÁSTĚNNÝ DATOVÝ ROZVADĚČ SE SKLENĚNÝMI DVEŘMI, 12U, 600 x 450
- STÁVAJÍCÍ POZICE OVLÁDÁNÍ BEZPEČNOSTNÍHO SYSTÉMU
- NOVÁ "PŘELOŽENÁ" POZICE OVLÁDÁNÍ BEZPEČNOSTNÍHO SYSTÉMU PROPOJENÍ POMOCÍ J-YISHY 4x2x0,8 V SUPERMONOFLEX DN20
- KABELOVÉ VEDENÍ UTP CAT6 KE KAŽDÉ ZÁSUVCE K DATOVÉ 2x ULOŽITÍ DO SUPERMONOFLEX DN25

RACK SCHÉMA OSAZENÍ

19" VENT. JEDNOTKA 4xFAN S TERMOSTATEM, 1U	12		12
TELEFONNÍ PATCH PANEL CAT3 1U 25xRJ45	11		11
VYVAZOVACÍ PANEL	10		10
PATCH PANEL CAT6 1U 24PORT	9		9
VYVAZOVACÍ PANEL	8		8
	7		7
	6		6
	5		5
SWITCH 16x10/100/1000 4xSFP	4		4
VYVAZOVACÍ PANEL	3		3
Výsuvný hliníkový optický rozvaděč do RACK s 24 simplexních spojek	2		2
NAPÁJECÍ PANEL 6x230V	1		1

SCHEMA PŮDORYS 1.NP :



P.B. ± ± 0,000 = HH PODLAHA 1.NP

GENERÁLNÍ PROJEKTANT : Pam Arch s.r.o. IČO : 26289491, DIČ : CZ26289491 Kancelář : Ječná 29A, 621 00 Brno Tel. : +420 753377 554 E-mail : michal.nagy@pamarch.cz, info@pamarch.cz web : http://www.pamarch.cz			PROFES : ELEKTRO	
ODP. PROJEKTANT :	VYPRACOVAL :	SPOLUPRÁCE :		
Ing. arch. ROBERT ŠEVČÍK	MARTIN JAHODA			
NÁZEV STAVBY : ZMĚNA ÚČELU UŽÍVÁNÍ BYTOVÝCH PROSTOR NA NEBYTOVÉ PROSTORY ČÁSTI STAVBY ZŠ ŠTOLCOVA 16			ZAK. ČÍSLO : 0000	
MÍSTO STAVBY : ŠTOLCOVA 16, 618 00 BRNO - ČERNOVICE			DATUM : 01.05.2019	
STAV. OBJEKT : -			FORMÁT : A2 (150)	
			STUPĚŇ : DPS	
OBSAH : NOVÝ STAV - PŮDORYS - ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE			Č. VÝKR. : 02	