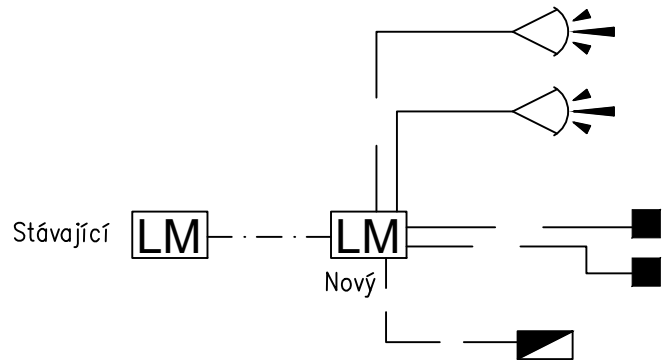


Tabulka místností						
Číslo	Název	Plocha [m²]	Objem [m³]	Podlaha	Stěny	Strop
2.01	KANCELAR SEKRETARIAT	16,6	17,2	MARMOLEUM	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	SKL
2.02	KANCELAR VEDOUCÍ	32,88	25,3	MARMOLEUM	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	SKL
2.03	WC ŽENY	7,6	11,6	DLAŽBA KERAMICKÁ	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	KERAMICKÝ OBKLAD
2.04	SPRCHA ŽENY	3,7	7,7	DLAŽBA KERAMICKÁ	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	KERAMICKÝ OBKLAD
2.05	WC BEZBARIEROVÉ	2,64	6,5	DLAŽBA KERAMICKÁ	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	KERAMICKÝ OBKLAD
2.06	WC PŘEDSÍŇ	4,1	6,1	DLAŽBA KERAMICKÁ	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	KERAMICKÝ OBKLAD
2.07	KUCHYŇKA	3,7	7,7	POLYURETANOVÁ STERKA	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	SKL
2.08	IT SERVER	12,28	14,22	PVC ANTISTATIK	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	SKL
2.09	PŘÍRUČNÍ SKLAD	2,83	7,06	POLYURETANOVÁ STERKA	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	SKL
2.10	KANCELAR	13,38	15,42	MARMOLEUM	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	SKL
2.11	KUCHYŇKA	4,1	6,1	POLYURETANOVÁ STERKA	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	SKL
2.12	WC MUŽI	10,4	14,4	DLAŽBA KERAMICKÁ	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	KERAMICKÝ OBKLAD
2.13	WC PŘEDSÍŇ	4,1	6,1	DLAŽBA KERAMICKÁ	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	KERAMICKÝ OBKLAD
2.14	ÚKLIDOVÁ KOMORA	2,62	7	DLAŽBA KERAMICKÁ	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	KERAMICKÝ OBKLAD
2.15	KANCELAR VEDOUCÍ	18,67	17,3	MARMOLEUM	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	SKL
2.16	KANCELAR SEKRETARIAT	15,34	17,7	MARMOLEUM	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	SKL
2.17	KANCELAR	14,94	15,5	MARMOLEUM	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	SKL
2.18	KANCELAR	16,6	17,2	MARMOLEUM	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	SKL
2.19	KANCELAR	13,89	16,1	MARMOLEUM	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	SKL
2.20	KANCELAR	24,27	20,9	MARMOLEUM	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	SKL
2.21	KANCELAR	15,34	16,8	MARMOLEUM	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	SKL
2.22	KANCELAR	15,19	15,62	MARMOLEUM	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	SKL
2.23	KANCELAR	15,19	15,62	MARMOLEUM	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	SKL
2.24	KANCELAR	15,34	16,8	MARMOLEUM	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	SKL
2.25	KANCELAR	24,27	20,9	MARMOLEUM	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	SKL
2.26	KANCELAR	13,89	16,1	MARMOLEUM	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	SKL
2.27	KANCELAR	16,6	17,2	MARMOLEUM	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	SKL
2.28	KOPÍRKA	4,02	8,15	POLYURETANOVÁ STERKA	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	SÁDROKARTON
2.29	CHODBA	46,63	43,66	POLYURETANOVÁ STERKA	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	SÁDROKARTON
2.30	CHODBA	8,88	12,2	DLAŽBA KERAMICKÁ	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	SÁDROKARTON
2.31	CHODBA	50,72	47,07	POLYURETANOVÁ STERKA	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	SÁDROKARTON
2.32	SCHODIŠTĚ	10,69	13,9	DLAŽBA KERAMICKÁ	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	SKL
2.33	VÝTAH	3,5	7,54	BETONOVÁ MAZANINA	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVÁ	SKL


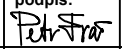
Celková plocha [m²]: 465,02

Pozn.:
Od páteřní trasy bude kabeláž vedena v drátěném žlabu umístěném pod stropem do místa ukončeného stoupacího vedení.
Po instalaci bude trasa uzavřena SDK s revizními otvory.
Jedná se o místnosti č. 2.26, č. 2.23, č. 2.22 a č. 2.19.

Schéma zapojení LM:



- Ethernetová zásuvka FTP, 2xRJ45
- Ethernetová přípojka pro anténu WiFi
- IP kamera
- Datový rozvaděč
- Směrový detektor s dlouhým dosahem – PIR
- Prostup podlahou do nižšího podlaží
- Ústředna PZTS s linkovým modulem
- Magnetický kontakt
- Klávesnice pro ovládání PZTS v kovovém krytu
- Kabel SUPERBUS AB 01 2x1+2x2x0,5
- Kabel FI – HT 06
- Kabel FTP Cat6 LSZH Dca s2d2a1

zhotovitel:  Ing. Petr Fraš Na Chromině 91 747 16 Hat IČ: 03142060 tel.: 603 379 805 e-mail: petr.fras@gmail.com	STAVEBNÍ UPRAVY SE ZMĚNOU UŽÍVÁNÍ, EDISONOVA 793/84			investor: Úřad městského obvodu Ostrava-Jih Horní 3 700 30 Ostrava-Hrabůvka měřítka: 1:100 číslo výkresu: D.1.4.3 - 02
	odpovědný projektant:	Ing. Petr Fraš	podpis: 	číslo zakázky: 01/01/2024
	spolupráce:	Zdeněk Šteffek	podpis:	formát:
	stupeň:	DPS	datum: leden 2024	
výkres: PŮDORYS 2. NP				