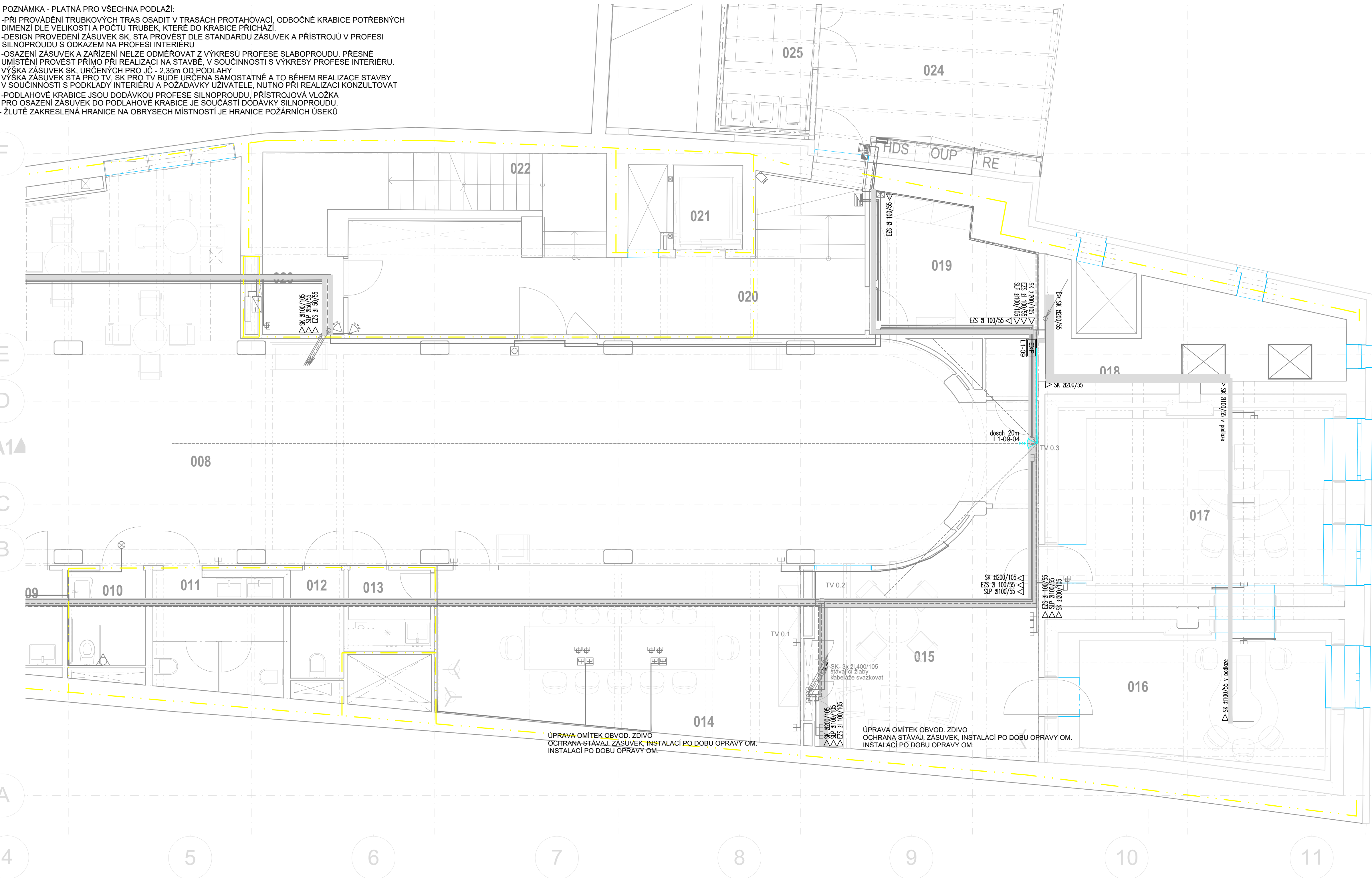


POZNÁMKA - PLATNÁ PRO VŠECHNA PODLAŽÍ:
-PŘI PROVÁDĚNÍ TRUBKOVÝCH TRAS OSADIT V TRASÁCH PROTÁHOVACÍ, ODBOČNÉ KRABICE POTŘEBNÝCH DIMENZÍ DLE VELIKOSTI A POČTU TRUBEK, KTERÉ DO KRABICE PŘÍCHÁZÍ.
-DESIGN PROVEDENÍ ZÁSUVK SK, STA PROVĚST DLE STANDARDU ZÁSUVK A PŘÍSTROJŮ V PROFESI SILNOPROUDU S ODKAZEM NA PROFESI INTERIÉRU
-OSAZENÍ ZÁSUVK A ZAŘÍZENÍ NELZE ODMĚROVAT Z VÝKRESŮ PROFESIE SLABOPROUDU. PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ PROVĚST PŘÍMO PŘI REALIZACI NA STAVBĚ, V SOUČINNOSTI S VÝKRESY PROFESIE INTERIÉRU.
VÝŠKA ZÁSUVK SK, URČENÝCH PRO JČ - 2,35m OD PODLAHY
VÝŠKA ZÁSUVK STA PRO TV, SK PRO TV BUDE URČENA SAMOSTATNĚ A TO BĚHEM REALIZACE STAVBY V SOUČINNOSTI S PODKLADY INTERIÉRU A POŽADAVKY UŽIVATELE, NUTNO PŘI REALIZACI KONZULTOVAT
-PODLAHOVÉ KRABICE JSOU DODÁVKOU PROFESIE SILNOPROUDU, PŘÍSTROJOVÁ VLOŽKA PRO OSAZENÍ ZÁSUVK DO PODLAHOVÉ KRABICE JE SOUČÁSTÍ DODÁVKY SILNOPROUDU.
- ŽLTÉ ZAKRESLENÁ HRANICE NA OBRYSECH MÍSTNOSTÍ JE HRANICE POŽÁRNÍCH ÚSEKŮ



LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1.NP						
OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA	TYP PODLAHY	NÁŠLAPNÁ VRSTVA PODLAHY*	POVRCHOVÁ ÚPRAVA STROPU**	POVRCHOVÁ ÚPRAVA ZDI***
001	Vstupní hala	39,85	F04a,FG14a, F04c	Zátěžový Vinyl, Kobercová čist. zóna	SDK podhled	Sádrová omítka
002	Předsíň	3,09	F03a,FG13a	Zátěžový Vinyl	SDK podhled	Sádrová omítka
003	Recepce	14,70	F04a,FG14a	Zátěžový Vinyl	SDK podhled	Sádrová omítka
004	Rádiomosty	5,36	F03a,FG13a	Zátěžový Vinyl	SDK podhled	Sádrová omítka
005	WC	3,06	F03a,FG13a	Zátěžový Vinyl	SDK podhled	Keram. obklad 2,15m
006	Obchod a Marketing	29,85	F04a,FG14a	Zátěžový Vinyl	SDK podhled	Sádrová omítka
007	Jednací místnost	18,62	F04b,FG14b	Sametový vinyl	SDK podhled	Sádrová omítka
008	Foyer	157,98	F03f,FG13a	Zátěžový Vinyl	Sádrová omítka	Sádrová omítka
009	WC - muži	11,85	FG13a	Zátěžový Vinyl	SDK podhled	Keram. obklad 2,15m
010	WC - imobilní	3,96	FG13a	Zátěžový Vinyl	SDK podhled	Keram. obklad 2,15m
011	WC - ženy	8,52	F03g,FG13a	Zátěžový Vinyl	SDK podhled	Keram. obklad 2,15m
012	Úklidová místnost	3,10	F03a	Zátěžový Vinyl	SDK podhled	Keram. obklad 1,2m
013	Kuchyňka	3,33	F03a	Zátěžový Vinyl	SDK podhled	Sádrová omítka
014	Zasedací místnost	31,12	F03d	Sametový vinyl	SDK podhled	Sádrová omítka
015	Příprava	24,92	F03g,FG13a	Zátěžový Vinyl	SDK podhled	Sádrová omítka
016	Záložní studio	15,97	FG11a	Akustický koberec	SDK podhled	SDK předstěna
017	Záložní režie	21,80	F01a	Akustický koberec	SDK podhled	SDK předstěna
018	Machine Room	14,30	F01b,FG11b	Antistatický vinyl	Sádrová omítka	Sádrová omítka
019	Sklad marketingu	10,66	FG13a	Zátěžový Vinyl	Sádrová omítka	Sádrová omítka
020	CHÚC	29,55	F03g,FG13a	Zátěžový Vinyl	Sádrová omítka	Sádrová omítka
021	Výťahová šachta	5,17	-	-	-	Jádrová omítka MVC
022	Schodiště	14,40	SCH02	Zátěžový Vinyl	Sádrová omítka	Sádrová omítka
023	Schodiště	8,87	F03e	Keramická dlažba	Sádrová omítka	Sádrová omítka
024	Závětrí	20,51	T01	Žulová kostka	-	-
025	Nádobý TKO	7,47	T02	Betonová dlažba	Cementovlásk. deska	-

LEGENDA PZTS:

EZS ústředna

Napájecí zdroj PZTS

Sířena vnitřní/venkovní

Klávesnice

Duální detektor pohybu

Tišňové tlačítko

PIR detektor pohybu

PIR detektor pohybu dlouhý dosah

PIR detektor pohybu stropní provedení

Detektor tříštění skla

Magnetický kontakt

Svorkovací krabice chráněná

LED světelná předávací signalizace

Tlačítko nouzového volání s táhlem

Linkový modul 8 vstupů/1 výstup

F/FTP 4pár cat.6 B2ca s1d1 - sběrnice EZS

SHKFK-R 3x2x0,5 B2ca s1d1 - napojení čidel

1-CXKH-R 2x1,5 B2ca s1d1 - napájecí větev

metalický kabel 3x2x0,5 B2ca s1d - napojení

L1 - 13 - 0x

POŘADOVÉ ČÍSLO SMYČKY ČIDLA (01-08) (OZNAČENÍ Out/VÝSTUP)

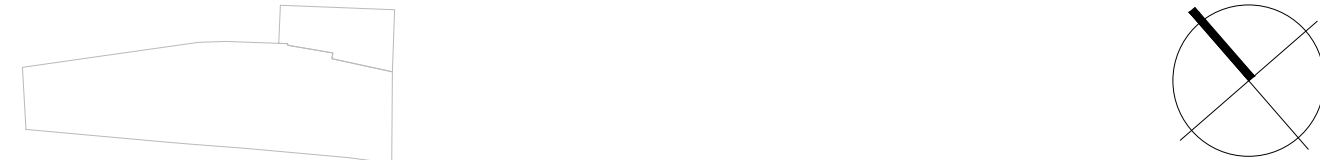
ČÍSLO EXPANDÉRU NA SBĚRNICI

ČÍSLO SBĚRNICE PZTS/L1-L04

Volně vedené kabeláže v objektu provedeny dle PBŘ a dle zvláštních nároků na kabeláže - ČSN 73 0802, ČSN 73 0848

POZNÁMKA:
Zařízení označena šedě jsou stávající a nejsou součástí této části PD - dodávky a montáže.

----- Hranice PU



ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	KONTROLOVAL	VYPRACOVAL	SOUŘADNÝ SYSTÉM - JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM - Bpv <div>±0.000 = 215,36</div>
ING. TOMÁŠ MARUŠÁK	ING. VÁCLAV VLČEK	ING. HANA MATUŠKOVÁ	
D.1.4.h SLABOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE			

ČRo Olomouc - dostavba studií objektu Pavelčákova 2/19			
Místo :	Pavelčákova 2/19, Olomouc - město, 779 00, parc. č. 463, 693		
Investor:	Český rozhlas, Vinohradská 12, Praha 2, 120 99		
Stupeň :	Dokumentace pro stavební povolení		
Autoři :	Ing. arch. Tomáš Bindr, Ing. arch. Martin Struhala, Ing. arch. Adéla Spáčilová		
Zodp. projektant:	Ing. Tomáš Marušák, autorizace ČKAIT pod č.1103761		
Vypracoval:	Ing. Hana Matušková		
Datum :	12/ 2023		
PŮDORYS 1.NP		měř.: 1:50	č.v.: D.1.4.h.03
KANCELÁŘ: PORÁŽKOVÁ 1424/20, 702 00 OSTRAVA 1, TEL: 608 814 526, E-MAIL: ATELIER38@ATELIER38.CZ, ATELIER: SOLNÁ 35/13, 746 01 OPAVA, TEL: 774 383 383, E-MAIL: ATELIER38@ATELIER38.CZ			