

POZNÁMKA

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE NAVRŽENA DLE DOSTUPNÝCH MOŽNÝCH INFORMACÍ. PŘI STAVEBNÍ PRACÍCH MOHOU BÝT ZJIŠTĚNY TAKOVÉ SKUTEČNOSTI, KTERÉ MOHOU OVLIVNIT PŘEDPOKLAD A ROZSAH PRACÍ. V TĚCHTO PŘÍPÁDECH BUDE PROJEKTANT V PŘEDSTIHU UPOZORNĚN A ÚPRAVA BUDE ŘEŠENA V RÁMCÍ ZMĚNOVÉHO ŘÍZENÍ.

JAKÉKOLI ZMĚNY PROJEKTU, ZÁMĚNY MATERIÁLŮ NEBO ZMĚNY DETAILŮ, AŽ UŽ V PRŮBĚHU REALIZACE NEBO V RÁMCÍ VÝROBNÍ PŘÍPRAVY DODAVATELE, PODLÉHÁJÍ SCHVÁLENÍ PROJEKTANTEM. ZA ZMĚNY PROVEDENÉ BEZ VĚDOMÍ PROJEKTANTA NEBO PROTI JEHO VŮLI NENESE PROJEKTANT ZODPOVĚDNOST.

TENTO VÝKRES JE JEN DÍLČÍM VÝKRESEM PROJEKTU, NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE JE TECHNICKÁ ZPRÁVA A OSTATNÍ VÝKRESY

ZÁSUVKY BUDOU SESKUPENY DO SPOLEČNÝCH HNÍZD S ZÁSUVKY ELEKTRO. ZÁSUVKY U KTERÝCH NENÍ SPECIFIKOVÁNA VÝŠKA BUDOU INSTALOVÁNY DO VÝŠKY 300mm NAD ČISTOU PODLAHOU. INSTALACI ZÁSUVK JE NUTNÉ KOORDINOVAT S PROFESÍ ELEKTRO. PŘED REALIZACÍ BUDE PŘESNÁ POZICE ZÁSUVK ODSOUHLAŠENA V SOUVISLOSTI SE ZPRACOVÁNÍM PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE INTERIÉRU.

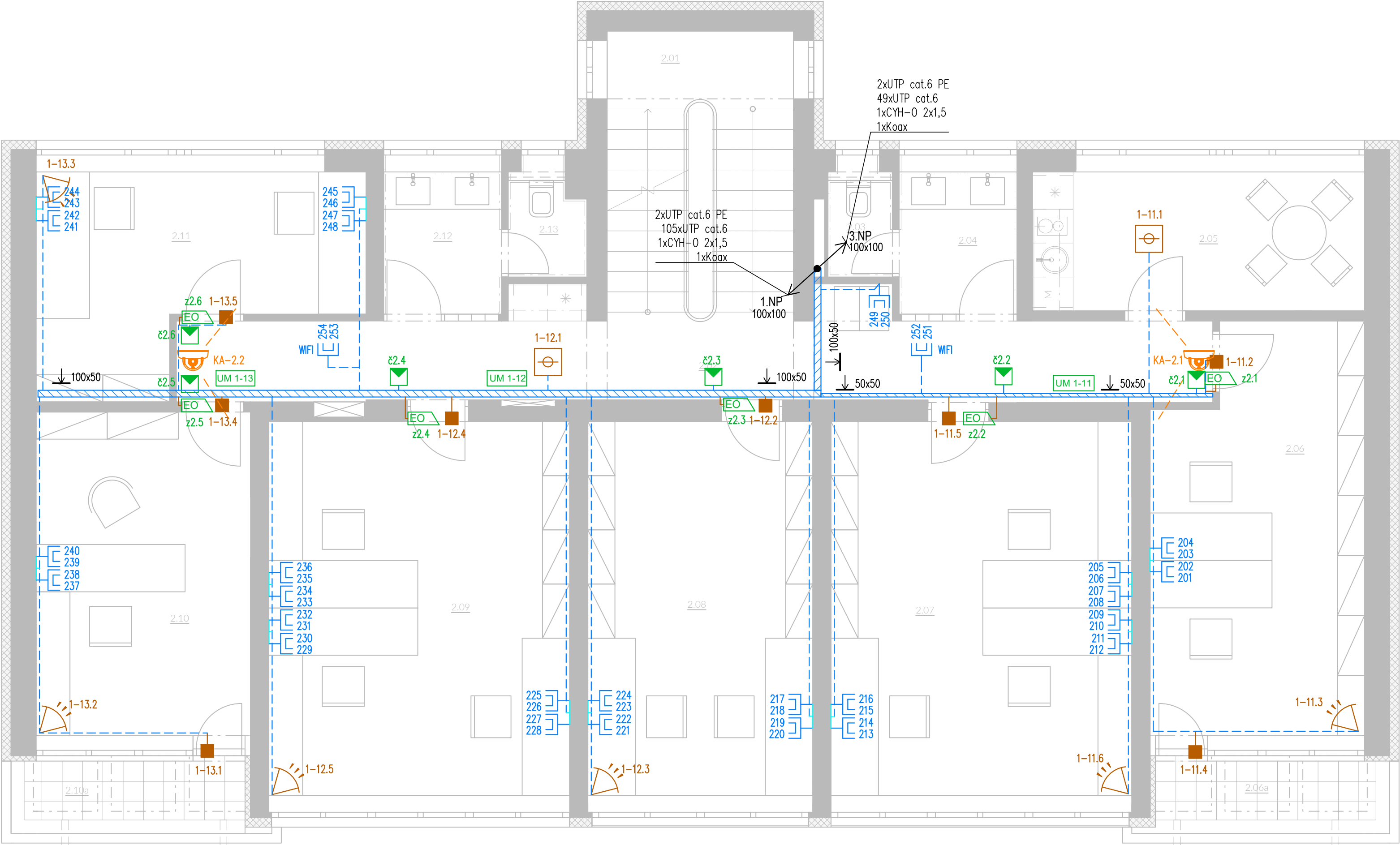
TATO DOKUMENTACE JE VYPRACOVÁNA V ROZSAHU A PODROBNOSTI PRO PROVEDENÍ STAVBY A NENAHAZUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ ZHOTOVITELE.

LEGENDA:

- datová zásuvka dvojnásobná (2xRJ45 UTP cat.6)
- IP kamera provedení dome
- zápusný magnetický kontakt – dodávky dveří
- pohybový detektor PIR
- opticko krouřový hlásič, instalovaný do systému PZTS
- bezkontaktní přístupová čtečka
- univerzální modul systému PZTS, instalovaný nad SDK pohled
- nízko odběrový elektrický otvírač, 12V–230mA, dodávka dveří
- trubka ohebná Ø25mm, instalace do stěny
- trubka ohebná Ø32mm, instalace do stěny
- trubka ohebná Ø40mm, instalace do stěny
- trubka ohebná Ø40mm, instalace do podlahy–stěny
- skupinová kabelová příchytka, instalace nad SDK pohled
- kabeláž systému PZTS, instalována přímo pod omítku

ULOŽENÍ

- drátěný žlab instalovaný nad SDK pohledem, či přiznaný pod stropem, kotvený do stropu



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN	NÁZEV	PLOCHA	SVĚTLÁ VÝŠKA	SKLADBA PODLAHY	STĚNY	STROP	PODLAHA
2.01	Schodišťový prostor	11,41	3230	N-SP/08	Omítka	Omítka	Teraso
2.02	Chodba	20,19	2650	N-SP/04	Omítka	SDK podhled	Kaučuk
2.03	WC	1,60	2600	N-SP/05	Omítka + ker. obklad (2000)	SDK podhled	Keramická dlažba
2.04	WC předsň	3,65	2600	N-SP/05	Omítka + ker. obklad (2000)	SDK podhled	Keramická dlažba
2.05	Kuchynka	10,05	2800	N-SP/04	Omítka	SDK podhled	Kaučuk
2.06	Kancelář	18,20	2800	N-SP/04	Omítka	SDK podhled	Kaučuk
2.06a	Balkon	2,83	.	N-ST/05	Omítka	.	Betonová dlažba
2.07	Kancelář	24,51	2800	N-SP/04	Omítka	SDK podhled	Kaučuk
2.08	Kancelář	18,52	2800	N-SP/04	Omítka	SDK podhled	Kaučuk
2.09	Kancelář	24,51	2800	N-SP/04	Omítka	SDK podhled	Kaučuk
2.10	Ředitel	15,28	2800	N-SP/04	Omítka	SDK podhled	Kaučuk
2.10a	Balkon	3,17	.	N-ST/05	Omítka	.	Betonová dlažba
2.11	Kancelář	12,78	2800	N-SP/04	Omítka	SDK podhled	Kaučuk
2.12	WC předsň	3,65	2600	N-SP/05	Omítka + ker. obklad (2000)	SDK podhled	Keramická dlažba
2.13	WC	1,57	2600	N-SP/05	Omítka + ker. obklad (2000)	SDK podhled	Keramická dlažba
		171,92 m²					

GENERÁLNÍ PROJEKTANT

ARTHEON s.r.o.  
malek@artheon.cz | +420774864464 | Krotova 2619-45, Brno, 61600 | www.artheon.cz

PROJEKTANT ČÁSTI

Ing. Jan Fikejs  
+420 602 106 540 - Hamzova 401, 538 54 Luže - jan.fikejs@lovenengineering.cz

REKONSTRUKCE KANCELÁŘSKÉ BUDOVY KŘÍŽKOVSKÉHO

STAREZ - SPORT, a.s.  
Křídlovická 911-34, 603 00 Brno - Staré Brno

Brno [582786], k.ú.: Pisárky [610208], parcely č.: 52, 53, 63-3

D.1.4\_e\_Slaboproudé elektroinstalace

Půdorys 2.NP

Ing. Petr Málek

Ing. Jan Fikejs

Ing. Jan Fikejs

DPS

0,000 = 206,75 milim.

05-2023

1:50

04