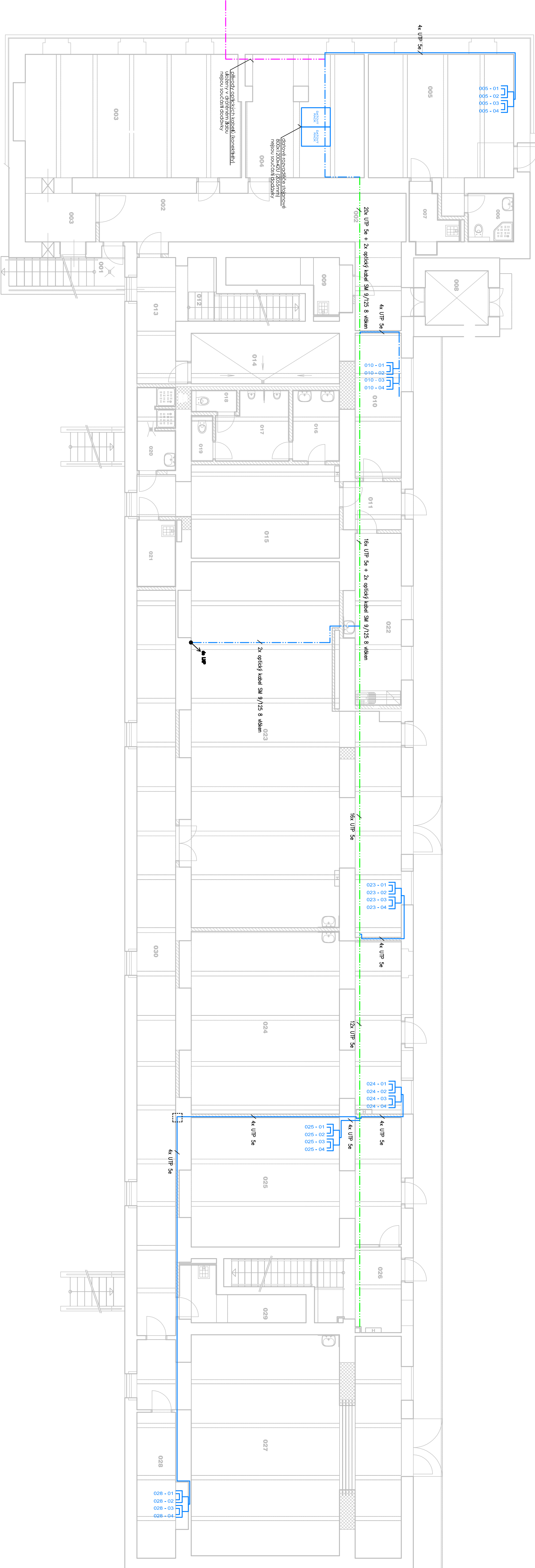


LEGENDA:

- dotový zásuvka dvojřídla, kategorie UTP 5e
- společná kabelová trasa, trubka ohebná Ø25mm, instalovaná ve zdi
- společná kabelová trasa, drátěný žlob 50x50mm
- společná kabelová trasa, drátěný žlob s přeplázkou, dodávka protese elektro
- společná kabelová trasa, potřeptý žlob 160x65, dodávka protese elektro
- protahovací krabice K0125



POZNÁMKA

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE NAVRŽENA DLE DOSTUPNÝCH MOŽNOSTÍ INFORMACÍ. PŘI STAVBNÍ PRÁCE MŮHOU BÝT ZJIŠTENY TAKOVÉ SKUTEČNOSTI, KTERÉ MOHOU OVLIVNIT PŘEDPOKLAD A ROZSAH PRÁCE. V TĚCHTO PŘÍPADOCH BUDE PROJEKTANT V PŘEDSTÍHU UPOKOŘEN A ÚPRAVA BUDE ŘEŠENA V RÁMCI ZMĚNOVÉHO ŘÍZENÍ.

JAKÉKOLI ZMĚNY PROJEKTU, ZAMĚNY MATERIÁLŮ NEBO ZMĚNY DETAILŮ, AŽ UŽ V PRŮBĚHU REALIZACE NEBO V RÁMCI VÝROBNÍ PŘÍPRAVY DODAVATELE, PODEJÍMÁNÍ SCHVÁLENÍ PROJEKTANTEM, ZA ZMĚNY PROVEDENÉ BEZ VĚDOMÍ PROJEKTANTA NEBO PROTI JEHŮ VOJI NEBES PROJEKTANT ZODPOVĚDNOSTÍ.

TENTO VÝKRES JE JEN DÍLČÍM VÝKRESEM PROJEKTU. NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE JE TECHNICKÁ ZPRÁVA A OSTALNÍ VÝKRESY

VŠECHY JEDNOTLIVÝCH ZÁSUVEK BUDOU KOORDINOVÁNY SE ZÁSUVKAMI ELEKTRO. VŠEKA ZÁSUVEK INSTALOVANÝCH VE ZDI BUDE VE VÝŠCE 400mm.

VE SPOLEČNÝCH TRÁSÁCH S PROJEKTEM ELEKTRO BUDOU SLABOPROUDÉ ROZVODY INSTALOVÁNY DÁLĚ OD ZDI. KABELÁŽE VE VŠECH SPOLEČNÝCH TRÁSÁCH BUDOU ODDĚLENY PŘEPÁŽKOU. ČASOVÝ HARMONOGRAM MONTÁŽE SPOLEČNÉ KABELOVÉ TRASY MUSÍ BÝT KOORDINOVÁN S PROJEKTEM ELEKTRO, KTERÁ MÁ SPOLEČNÉ TRÁSE VE SVĚM VÝKAZU VÝMĚR.

Zodp. projektant	Vypracoval:
Ing. Jan Fikejs	Ing. Jan Fikejs
Část projektové dokumentace:	
D 1.4 ZAŘÍZENÍ SLABOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY	
LOVENGINEERING s.r.o. Slaboproudé projekty s.r.o. Družby 338, 530 09 Pardubice IČO: 02080118 DIČ: 02080118 Město: 530 02 Telefon: 465 120 020 E-mail: info@lovengineering.cz www.lovengineering.cz	

ABC ATELIER s.r.o. PARDUBICE		projektová inženýrská společnost PARDUBICE		ABC ATELIER s.r.o. K Rybníčku 660 530 06 Pardubice 6	
Projektová spolupráce: Ing. Jan Fikejs Družby 338, 530 09 Pardubice		Projektant:		Druh dokum.: DSP, DPS	
Vypracoval: Ing. Jan Fikejs		Kontroloval: Ing. Jan Fikejs		Číslo zakázky: 15/2017	
Datum: říjen / 2017		Měřítko: 1:100		Počet formátů: 5x44	
Název zakázky: NPK, a.s.		Název objektu: Rekonstrukce budovy č. 10		Č. kópie	
Díl: Záření slaboproudé elektrotechniky		Název výkresu: PŮDORYS I.P.P		Č. přílohy	
				D.1.4 02	