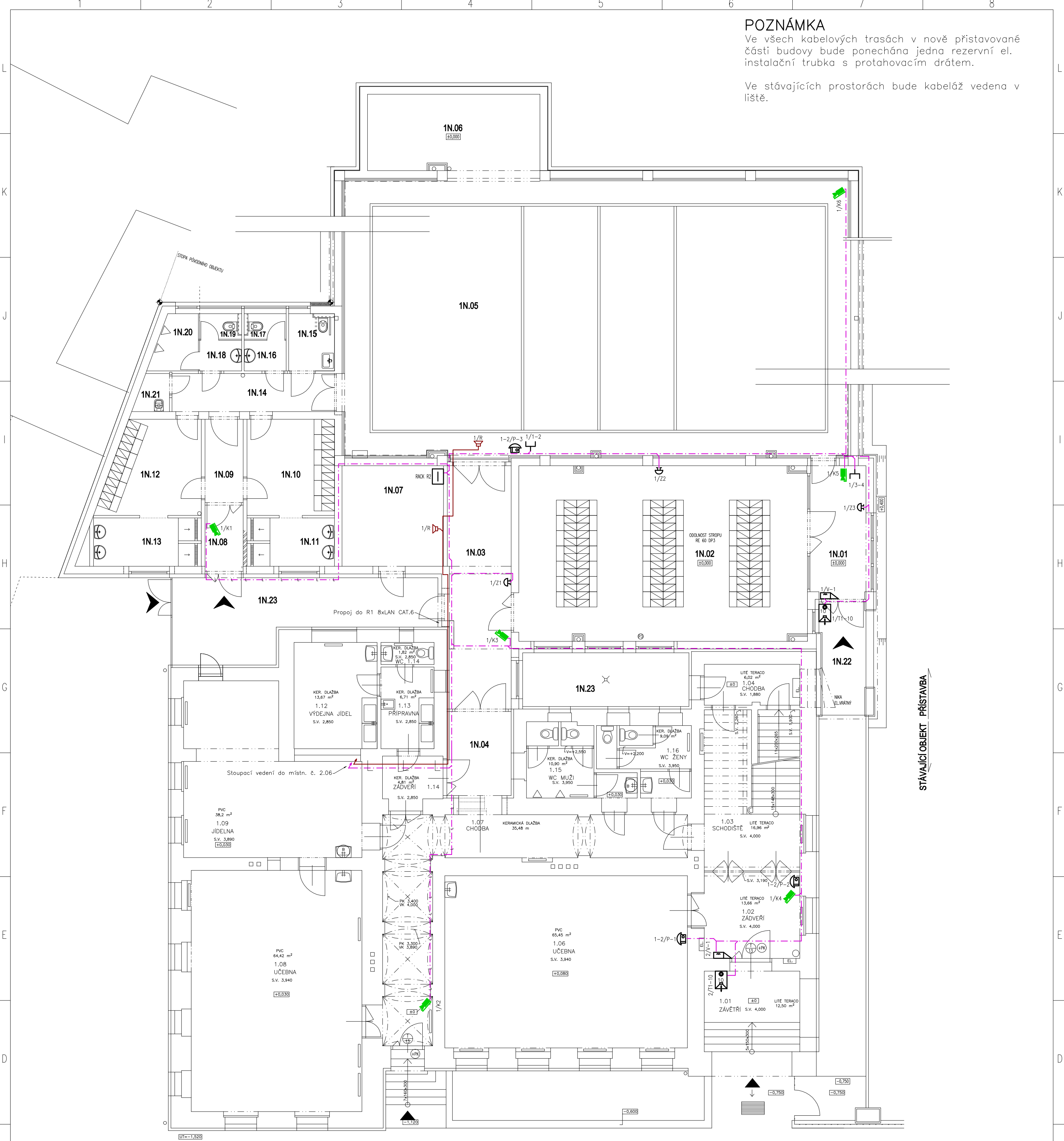


POZNÁMKA

Ve všech kabelových trasách v nově přistavované části budovy bude ponechána jedna rezervní el. instalační trubka s protahovacím drátem.

Ve stávajících prostorách bude kabeláž vedena v liště.



STÁVAJÍCÍ OBJEKT PŘÍSTAVBA

LEGENDA ELEKTRO

- Datový rozvaděč
- Slaboproudý obvod LAN cat. 6
- Rozvody rozhlasu
- Trasa v liště
- Reproduktor na zeď
- Tlačítko "TOTAL STOP"
- Tlačítkové tablo s 10 zvonkovými tlačítky (T)
- Elektrický otvírač dveří (V)
- Přístroj domovního telefonu (P)
- Školní zvonek (Z)
- Zásuvka datová 2x RJ45
- Kamera ve venkovním provedení (K)
- Stoupací vedení

Prívod do objektu: 3/PEN AC 400/230V 50Hz / TN-C  
Elektroinstalace v objektu: 3/N/PE AC 400/230V 50Hz / TN-C-S  
1/N/PE AC 230V 50Hz / TN-C-S

Ochrana před dotykem než. částí : automatickým odpojením od zdroje jističi, proudovými chrániči a doplňujícím pospojováním  
Ochrana před dotykem živých částí : izolací a kryty

"Všechna práva vyhrazena" ( KIP Brno, spol. s r. o. ), 2023

ZODP. PROJEKTANT Ing. T. Partl	VYPRACOVAL Ing. T. Partl	KONTROLOVAL Ing. M. Kadlec, Ph.D.	KIP Brno, spol. s r.o. Mojmírovo nám. 14b 612 00 Brno TEL: 602 438 776		
Název akce: ZŠ Požární, přístavba tělocvičny			FORMÁT	4 A4	KOPIE
Investor: Statutární město Brno, městská část Brno–Tuřany			DATUM	10/2023	
Část dokumentace:			STUPEŇ	DPS	
D.1.4.5 – Silnoproudá elektrotechnika			ZAK.ČÍS.	23066	
			MĚŘ.	1:100	
NÁZEV VÝKRESU: Slaboproudá elektroinstalace 1.NP			ČÍS. VÝKR.	D.1.4.5–07	LIST 1/1