



POZNÁMKA:

KABELY VE 4.NP BUDOU PO CELÉ TRASE Z KABELOVÉHO PROSTORU II Z MÍSTNOSTI Č.406 AŽ DO ROZVADĚČE RCH5 ULOŽENÝ V KABELOVÉM ROŠTU.

KABELOVÝ ROŠT PRO KABEL Z RCH5 DO CHILLERU BUDE INSTALOVÁN AŽ PO OBVODOVOU VENKOVNÍ STĚNU.

KABEL VE VENKOVNÍM PROSTORU BUDE ULOŽEN V TRUBCE UV.

ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE:

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: TN-C, 3PEN, AC 400V/230V, 50Hz

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM :

ŽIVÝCH ČÁSTÍ - POLOHOU, ZÁBRANOU, KRYTÍM, IZOLACÍ

NEŽIVÝCH ČÁSTÍ- ZÁKLADNÍ: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

- DOPLŇKOVÁ: POSPOJOVÁNÍM

Vypracoval:	Jan Ražňok		
Investor:	Slezská nemocnice v Opavě příspěvková organizace Olomoucká 470/86, Předměstí 746 01 Opava IČO: 478 13 750	Jan Ražňok Domašov 302, Bělá pod Prádkem 790 01 Jeseník tel: 608 809191 e-mail: eldora@centrum.cz	
Název věci:	Pavilon V/A - odvlhčení COS	Místo stavby:	Opava
Obsah:	ELEKTROINSTALACE hlavní kabelová trasa 4.NP	č.dokumentace:	202513
		Formát:	A1
		Datum:	05/2025
		Měřítko:	1:100
		Číslo výkresu:	D.1.2.5.5
		Stupeň:	DPS