



## LEGENDA

ROZVODY PZS (VČ, DIMENZE NOSNÉHO MATERIÁLU)

- S3 – KABEL 3x2x0,5 B2(ca)s1d1
- LV18 – LIŠTA PLASTOVÁ 18x13mm
- LV40 – LIŠTA PLASTOVÁ 40x15mm
- LV44 – LIŠTA PLASTOVÁ 40x40mm

## POZNÁMKA

- PŘI PROVÁDĚNÍ INSTALACE PZS NUTNO RESPEKTOVAT "KOORDINAČNÍ VÝKRESY" SE ZAKRESLENÍM OSTATNÍCH INSTALACÍ, PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ TECHNOLOGIE A PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ INTERIÉRŮ.
- V PŮDORYSECH JSOU UVEDENY KABELOVÉ TRASY S DIMENZEMI NOSNÉHO MATERIÁLU.
- VLASTNÍ ZAPOJENÍ PZS JE UVEDENO V BLOKOVÝCH SCHÉMATECH,
- PIR DETEKTORY INSTALOVAT VE VÝŠI DANÉ TECHNICKÝMI PODMÍNKAMI VÝROBCE– DO VÝŠE cca 2.3m.
- PIR DETEKTORY INSTALOVAT TAK, ABY NEBYLY ZASTÍNĚNY, NAPŘ. NÁBYTKEM, VERTIKÁLNÍMI ŽALUZIEMI, APOD.

## POUŽITÉ ZNAČKY

- ÚSTŘEDNA EZS VČ. EXPANDERŮ
- INFRAPASIVNÍ POHYBOVÝ DETEKTOR–STROPNÍ
- OVLÁDACÍ KLÁVESNICE

## ZÁKLADNÍ ÚDAJE

ROZVODNÁ SOUSTAVA: 1NPE, 230V, 50Hz, TN–S (ÚSTŘEDNY, ROZVADĚČE)  
MALÉ NAPĚTÍ, SELV (STRANA ROZVODŮ SK, EKV, JČ, STA, PZS)

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM DLE ČSN 33 2000–4–41 ed.2:

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ

? OCHRANA IZOLACÍ ŽIVÝCH ČÁSTÍ

? OCHRANA KRYTY NEBO PŘEPÁŽKAMI

OCHRANA PŘI PORUŠE

? AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ V PŘÍPADĚ PORUCHY

? OCHRANNÉ UZEMNĚNÍ A OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ

? OCHRANA MALÝM NAPĚTÍM

PROSTŘEDÍ: DLE ČSN 33 2000–5–51, VIZ. PROTOKOL O URČENÍ VNĚJŠÍCH VLIVŮ  
±0,000 = 265,35 m n.m.

Revize	Vypracoval	Popis revize	Datum
--------	------------	--------------	-------

<div><div><div><b>BLOCK</b></div><div>Clean Room Solutions</div><div>BLOCK a.s., U Kasáren 727</div><div>757 01 Valašské Meziříčí</div></div></div>			<div>Investor:</div> <div><div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div></div><div>Nemocnice Vyškov</div></div>			
<div>Profese:</div> <div>SLP</div>			<div>Autorizace:</div>			
		Vypracoval:				Kontroloval:
		LUDĚK DORUŠKA (Elmo)				TOMÁŠ POTĚŠIL
<div>Akce:</div> <div><div><div><b>NEMOCNICE VYŠKOV, p.o.</b></div><div><b>MAGNETICKÁ REZONANCE</b></div><div><b>A STAVEBNÍ ÚPRAVY KŘÍDLA D3</b></div></div></div>			<div>Zakázkové číslo:</div> <div>100745 DSPS 08 - 2023</div>		<div>Paré:</div>	
			<div>Datum:</div> <div>08 - 2023</div>			
			<div>Stupeň:</div> <div>Dokumentace skutečného provedení stavby</div>			
<div>Objekt:</div> <div>PŘÍSTAVBA KŘÍDLA D3</div>			<div>Formát:</div> <div>6 A4</div>			
<div>Obsah:</div> <div>PŮDORYS 1.PP - PZS</div>			<div>Měřítko:</div> <div>1:100</div>		<div>Číslo výkresu:</div> <div>D.1.01.4d-203</div>	