



## POZNÁMKA

- 1) LEGENDA K POUŽITÝM KABELŮM A K NOSNÉMU MATERIÁLU NZS JE UVEDENA VE VÝKRESE "BLOKOVÁ SCHÉMATA EPS A NZS".
- 2) PŘIPOJENÍ OSTATNÍCH STÁVAJÍCÍCH ROZVODŮ NZS V OBJEKTU NA ÚSTŘEDNU NZS č.2 BUDE REALIZOVÁNO NA ZÁKLADĚ PROVEDENÉ REVIZE NZS, KTERÁ STANOVÍ ZPŮSOB NAPOJENÍ NA ÚSTŘEDNU VČ. STANOVENÍ DIMENZE POUŽITÝCH KABELŮ – VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA.

## ZÁKLADNÍ ÚDAJE

ROZVODNÁ SOUSTAVA: 1NPE, 230V, 50Hz, TN–S (ÚSTŘEDNA EPS A NZS)  
2–12VDC , SELV (STRANA ROZVODŮ EPS)  
2–24VDC, SELV (NAPÁJENÍ KOPPLERŮ)  
2–100VAC, SELV (STRANA ROZVODŮ NZS)

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><div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div></div></div><div><b>BLOCK®</b> Clean Room Solutions BLOCK a.s., U Kasáren 727 757 01 Valašské Meziříčí</div></div></div></div>			<div>Investor:</div> <div><div><div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div></div></div><div>Nemocnice Vyškov</div></div></div>			
<div>Profese:</div> <div>EPS a NZS</div>		<div>Autorizace:</div>				
	<div>Vypracoval:</div> <div>LUDEK DORUSKA (Elmo)</div>					<div>Kontroloval:</div> <div>TOMAS POTESIL</div>
<div>Akce:</div> <div><div><div><div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div></div></div><div><b>NEMOCNICE VYSKOV, p.o.</b> <b>MAGNETICKÁ REZONANCE</b> <b>A STAVEBNÍ ÚPRAVY KŘÍDLA D3</b></div></div></div></div>			<div>Zakázkové číslo:</div> <div>100745 DSPS 08 - 2023</div>		<div>Paré:</div>	
<div>Objekt:</div> <div>PŘÍSTAVBA KŘÍDLA D3</div> <div>SO 01</div>			<div>Datum:</div> <div>08 - 2023</div>			
			<div>Stupeň:</div> <div>Dokumentace skutečného provedení stavby</div>			
<div>Obsah:</div> <div><b>Půdorys 1.PP OBJEKTU C - EPS A NZS</b></div>			<div>Formát:</div> <div>3 A4</div>			
			<div>Měřítko:</div> <div><b>1:100</b></div>		<div>Číslo výkresu:</div> <div><b>D.1.01.4h-206</b></div>	