



Legenda:

- BS - výstupní kontakt pro ovládání blokovanych spotřebičů  
ELM - elektroměr  
FA01 - jistič před elektroměrem  
FU01 - pojistkový odpínač (plombovatelný v zapnutém stavu) - pojistky 2A/gG  
HDO - přijímač HDO pro regulaci činného výkonu výroby, akumulace  
MTP1, 2, 3 - měřicí transformátory proudu

- OR - ovládací relé  
ZS - zkušební svorkovnice  
- šroub dotažen  
- šroub uvolněn

Svorkovnice ZS musí být v horizontální poloze zajišťující správnou funkci napěťových propojek  
Barevné značení vodičů: h-hnědý, č-černý, š-šedý, sm-světle modrý, zž-zelený/žlutý - PŘEZNAČOVÁNÍ BAREV VODIČŮ JE NEPŘÍPUSTNÉ

Č. REV:	DATUM REVIZE:	ZAPRACOVAL:
---------	---------------	-------------

<b>Silut s.r.o.</b>	VYPRACOVAL: Ing. Zdeněk Tulis	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Zdeněk Tulis	AUTORIZACE:	
NÁZEV AKCE:	FVE Nemocnice Nymburk			
INVESTOR:	Nemocnice Nymburk s.r.o. IČO 28762886			
MÍSTO STAVBY:	Pavilon H, Boleslavská 425, 288 01 Nymburk			
STUPEŇ:	Dokumentace pro provedení stavby			
OBJEKT:	Nemocnice			DATUM: 9/2025
PROFESE:	Silnoproudá elektroinstalace FVE			Č. ZAKÁZKY 2025091
VÝKRES/OBSAH :			ČÍSLO VÝKRESU:	PARÉ:
Schéma zapojeni HDO			D2.1.005	