



OCEP "Z"
EI30DP1Sm
60/150
PI = 10kW
Ps = 6kW

Ochrana PND: základní – automatickým odpojením od zdroje
zvýšené – hlavním pospojováním
– proudovými chrániči

VEŠKERÉ KABELY BEZHALOGENOVÉ CHKE-R
EI30DP1Sm

<div><div></div><div>PROJEKTOVÝ A INŽENÝRSKÝ ATELIÉR</div></div>		Akce: KOMPLEXNÍ PROJEKT PRO PŘESTAVBU–REHABILITAČNÍHO ODDĚLENÍ NEMOCNICE JINDŘICHŮV HRADEC a.s. FAZE IV. a V.	Investor: Nemocnice Jindřichův Hradec U Nemocnice 380/380/III, 377 01 Jindřichův Hradec	Stupeň: DPS	Zak.č.	Výkres č. D.1.4.4.15
Část: D.1.4.4 – ELEKTROINSTALACE SCHEMA ROZVADĚČE RS/V.		Projektant: ING. PRŮŠA JIŘÍ PETR BÜRGER DIS		Kreslil: DANIEL MADL	Datum: 2/2020	List/Listů 2/2