



- OCEP Z
 - 600x600x200
 - 54 MODULŮ
 - IP 40/20
- Ochrana PND: základní – automatickým odpojením od zdroje
zvýšená – hlavním pospojováním
– proudovými chrániči

Instalovaný výkon Pi = 13 kW
Soudobý příkon Ps = 7 kW

<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>PROJEKTOVÝ A INŽENÝRSKÝ ATELIER</div></div>	Akce: Stavební úpravy – rekonstrukce služební budovy poříční dozorství Štěchovice, Hlavní 6, 252 07 Praha	Investor: Povodí Vltavy, státní podnik, Holečkova 3178/8, 150 00 Praha 5	Stupeň: DVD	Zak.č.:	Výkres č.: E20
	Část: ELEKTROINSTALACE SCHEMA ROZVADĚČE RB–PODKROVÍ	Projektant: ING. JIŘÍ PRŮŠA PETR BÜRGER DiS.	Kreslil: ROMAN JELINEK	Datum: 12/2022	List/Listů: 1/1