



LEGENDA:

- R3

NOVÝ ROZVADĚČ – PŘEPÍNÁNÍ SÍŤ-AGREGÁT (TČ)
- R1

STÁV.ELEKTRICKÝ ROZVADĚČ
- R2

STÁV.ELEKTRICKÝ ROZVADĚČ TEPELNÉHO ČERPADLA (TČ)
- KABELOVÉ VEDENÍ (NOVÉ)
- 5

NÁSTĚNNÁ PŘÍVODKA IP67, 63A, 5–PÓL

Napěťová soustava: 3+N+PE AC 400/230V 50Hz TN–C–S

Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím:
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE zvýšené PROUDOVÝMI CHRÁNIČI
dle ČSN 33 2000–4–41 ed.3

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	PROJEKTANT	GENERÁLNÍ PROJEKTANT
Ing. Petr HASENÖHRL	Ing. Petr HASENÖHRL	Ing. Petr Hasenöhrhl
		projektová činnost ve výstavbě Antonína Slavička 691 / 44b, 568 02 Svitavy IČ: 691 32 224
INVESTOR		PROJEKTANT PROFESE
Zdravotnická záchranná služba Pardubického kraje, Průmyslová 2, 530 03 Pardubice IČO: 69172196		Ing. Petr Haseňohrl
NÁZEV ZAKÁZKY		Antonína Slavička 691/44b, 568 02 Svitavy
STAVEBNÍ ÚPRAVY VÝJEZDOVÝCH ZÁKLADEN ZZS PAK PRO MOŽNOST PŘIPOJENÍ NÁHRADNÍCH ZDROJŮ	DATUM	08/2022
	FORMÁT	A3
	MĚŘÍTKO	1:100
	STUPEN PD	DPS
OBSAH	ZAKÁZKA Č.	054/2022
	ČÍSLO PŘÍLOHY	ČÍSLO PŘÍLOHY
SO-02 VÝJEZDOVÁ ZÁKLADNA HOLICE ELEKTROINSTALACE		SO-02.2
		P