

## Identifikační údaje

Název stavby: Škroupova 18 - FVE 30,485 kWp na objektu Škroupova 1760/18, Plzeň-Jižní Předměstí p.č. 5981/1 katastrální území Plzeň [721981]

Místo stavby: Škroupova 1760/18, 301 00 Plzeň na pozemku p.č. 5981/1 katastrální území Plzeň [721981]

Stavebník (investor): Plzeňský kraj, IČ: 70890366 Škroupova 1760/18, CZ 301 00 Plzeň-Jižní Předměstí

Číslo smlouvy o připojení: \_\_\_\_\_

Tech. podmínky připojení: \_\_\_\_\_

Číslo odběrného místa: \_\_\_\_\_

EAN pro data spotřeby: \_\_\_\_\_

EAN pro data výroby: \_\_\_\_\_

Celkový instalovaný výkon: 30,485 kW

Rezervovaný výkon: \_\_\_\_\_ kW

Způsob připojení a rez. hodn. jističe před elektroměrem:

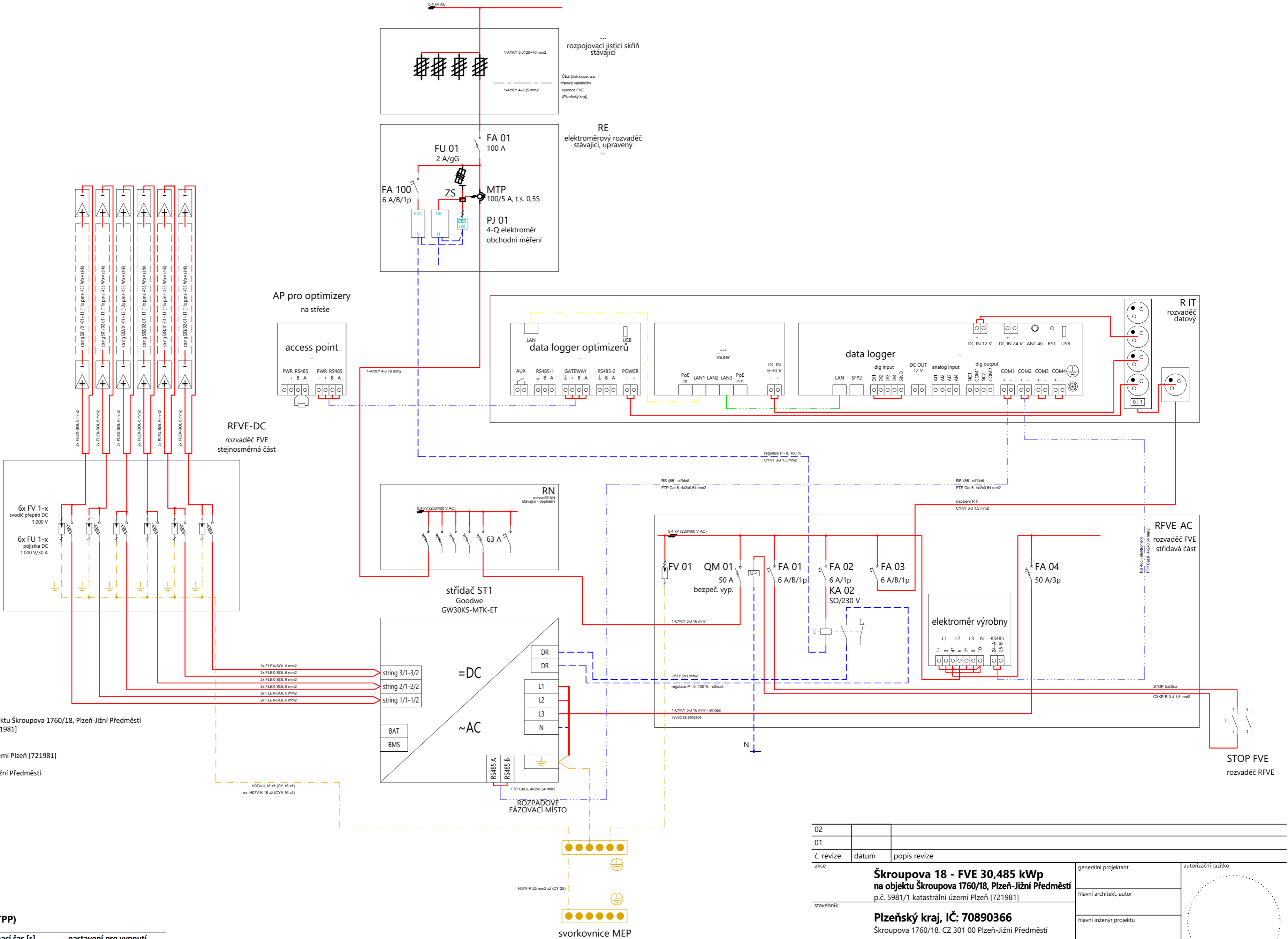
3 x \_\_\_\_\_ A

Vypínací charakteristika: B

Napětová hladina: 0,4 kV (NN)

## Nastavení ochran (dle přílohy č. 4 PPDS a TPP)

parametr	maximální vypínací čas [s]	nastavení pro vypnutí
nadpětí 3. stupeň	0,1	230 V +20 % (276,0 V)
nadpětí 2. stupeň	5	230 V +15 % (264,5 V)
nadpětí 1. stupeň	0	230 V +11 % (253,3 V)
podpětí 1. stupeň (nesynchronní VM)	2,7	230 V -30 % (161,0 V)
podpětí 2. stupeň	0,2	230 V -55 % (103,5 V)
nadfrekvence	0,1	51,5 Hz
podfrekvence	0,1	47,5 Hz



02		
01		
č. revize	datum	popis revize
akce		
stavebník	<b>Škroupova 18 - FVE 30,485 kWp</b> na objektu Škroupova 1760/18, Plzeň-Jižní Předměstí p.č. 5981/1 katastrální území Plzeň [721981]	generální projektant hlavní architekt, autor
projektant části	<b>Plzeňský kraj, IČ: 70890366</b> Škroupova 1760/18, CZ 301 00 Plzeň-Jižní Předměstí	hlavní inženýr projektu
část	<b>Ing. Michal BENEŠ</b> projekce elektrických zařízení, IČ: 17837707 náměstí Svobody 31, CZ 342 01 Sušice tel.: +420 602 122 904, e-mail: michal.benes@omegaelektro.cz	zodpovědný projektant Ing. Michal BENEŠ
stavební objekt	Dokumentace technických a technologických zařízení	vypracoval Ing. Michal BENEŠ
profese	Technologie FVE	kontroloval
stupeň dokumentace	Dokumentace pro stavební povolení	část <b>D.2.1</b>
název přílohy		č. kopie měřítka č. přílohy
		<b>- D.2.1.4</b>

## Jednopolové schéma FVE

Dokumentaci lze užívat pouze ve smyslu příslušné smlouvy o dílo. Výkres, či jeho část, může být kopírován nebo jiným způsobem rozšiřován pouze po předchozím souhlasu zhotovitele dokumentace.