



číslo objektu	číslo katastru	CELKOVÝ INSTALOVANÝ VÝKON [kWp]	POČET [ks]
103	823	59,200	148
	819/21	20,000	50
101A	824	160,000	400
221	825/3	48,000	120

CELKEM 718 ks FV PANELŮ NA STŘECHÁCH á 400Wp

**INSTALOVANÝ VÝKON 287,200 kWp**



Vypracoval :	Ing. Libor Nejezchleb
Zodpovědný projektant :	Ing. Miroslav Calda
Hlavní inženýr projektu :	Ing. Miroslav Calda
Investor :	ČEPRO a.s., Dělnická 213/12, Holešovice, 170 00 Praha 7

AKCE : FVE na střechách objektů  
SKLAD TŘEMOŠNÁ, ČEPRO a.s

VÝKRES : KOORDINAČNÍ SITUACE

STUPEŇ : DVZ

Datum :	III/2021
Měřítko :	1/500
Číslo zak. :	
Insert :	
Kopie :	

ČÍSLO VÝKRESU  
**C.3**