


CELKEM 590 ks FV PANELŮ NA STŘECHÁCH Á 400WP

INSTALOVANÝ VÝKON 236,000 kWp

číslo katastru	NÁZEV	CELKOVÝ INSTALOVANÝ VÝKON [kWp]	POČET [ks]	
97	Přístřešky pro AC	134,400	336	
96	Strojní dílna	32,000	80	
88	kotelna	69,600	174	

A	fakturační měření areálu na NN straně	05. 03. 2021
<div><div></div><div>ATLANTIS MANAGEMENT</div></div>		
<div><div><div><div>Vypracoval :</div><div>Ing. Lukáš PÍCHL</div></div><div><div>Zodpovědný projektant :</div><div>Ing. Jaroslav ŠIMÁNEK</div></div><div><div>Hlavní inženýr projektu :</div><div>Ing. Miroslav CALDA</div></div><div><div>Investor :</div><div>ČEPRO, a.s., Dělnická 213/12, Holešovice, 170 00 Praha 7</div></div></div></div>		

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

VÝKRES : CELKOVÁ SITUACE STAVBY
236,000 kWp

STUPĚŇ : DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELÉ
<div>Číslo výkresu E-01A</div>