

SOLUCIONES SOLARES TERRESTRES

GOENERGY S.R.O., ČEPÍ, PARDUBICE, CZECHIA

ARZIA SOLAR



CAPACIDAD INSTALADA: **705.5** kWp

PRODUCCIÓN ANUAL: **593** MWh

CO₂ AHORROS: **226** Tonelada / año



Capacidad instalada	705.5 kWp
Paneles solares	8,300 pzas
Tipo de panel solar	GS Solar
Inversores	2 pzas
Tipo de inversor	Satcon 500, 250
Garantía de paneles solare	12 años
Garantía de eficiencia energética	25 años

La central fotovoltaica de 705 kW está construida en un terreno libre en el pueblo de Čepí, cerca de Pardubice. Este es un extenso proyecto que suministra la electricidad generada a la red de distribución.



SOLUCIONES SOLARES TERRESTRES
GOENERGY S.R.O., ČEPÍ, PARDUBICE, CZECHIA

ARGIA SOLAR



www.argia.solar