

Aluminium Energiesäule GAS 160

Ladesäule für E-Fahrzeuge Vorarlberger Kraftwerke Bregenz



Kundenanforderung:

Ordentliche und sichere Lösung zum Aufladen der betriebsinternen E-Fahrzeuge.

Anforderungen des Kunden:

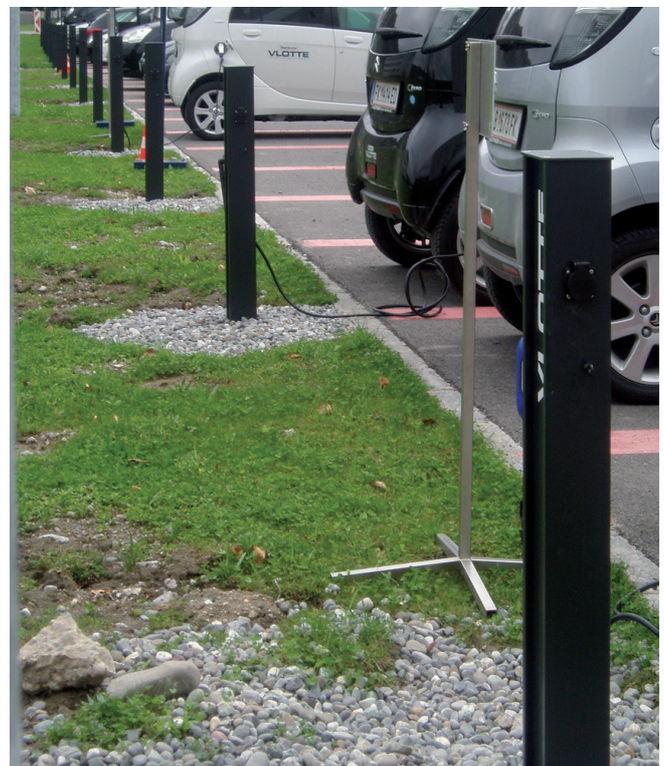
- Schuko Steckdosen mit eingebauter Kindersicherung
- schwarze Steckdosen, Beschichtung RAL 7021
- Abgang für E-Fahrräder-Ladestation

GIFAS Umsetzung:

Aluminium-Energiesäule GAS 160 mit zusätzlichen Hängeösen für Zugentlastung der Laderegler der E-Fahrzeuge.

Separate Anspeisung jeder einzelnen Säule.
Einbau des Hauptverteilers in unterirdischen Schacht.

Lieferumfang: 20 Stück GAS 160 in RAL 7021.



03/2012