

# Kontakt

sales@ekoenergetyka.com.pl

Ekoenergetyka – Polska S.A.  
ul. Nowy Kisielin – Rozwojowa 7A,  
66-002 Zielona Góra, Polska



ekoenergetyka.com

**EKO** SMART ENERGY SYSTEMS  
**ENERGETYKA**



BVG **BERLIN**

POWER THAT MOVES BERLIN

POWER THAT MOVES

**BERLIN**

Systemy ładowania Ekoenergetyki o łącznej mocy aż 15,45 MW wspierają plany elektryfikacji floty największego niemieckiego operatora komunikacji publicznej BVG Berlin.

Niezbędnym wsparciem procesu bezemisyjnej transformacji berlińskiej floty jest niezawodna infrastruktura ładowania z emblematem EEP. Dotychczasowa współpraca objęła zamówienia na 103 stacje ładowania o mocy 150kW. Łącznie berliński projekt to aż 15,45 MW, co sprawia, że jest to największy tego typu projekt na terenie Republiki Federalnej Niemiec.

Stacje ładowania zostały wyposażone w konstrukcję obudowy z ramieniem wahadłowym do zasilania kabla CCS. Zabieg ten ma zadanie eliminację możliwości jakiegokolwiek kolizji z nadjeżdżającymi magistralami. Rozwiązanie to także ma minimalizować zużycie elementów CCS podczas pracy. Uzupełnieniem dostarczonej infrastruktury jest system diagnostyczny.

Inwestycja miejska nie jest jeszcze zakończona, będzie nadal sukcesywnie rozwijana, także w obszarze rozbudowy infrastruktury ładowania.

**BVG BERLIN**  
15,45 MW  
103 × 150 kW



POWER THAT MOVES BERLIN



Berlin elektryfikując flotę autobusów elektrycznych, dąży do tego, aby do 2030 r. zwiększyć udział pojazdów z napędem elektrycznym z 13 do 50%. W tej chwili stolica Niemiec dysponuje największą flotą elektrobuses w kraju.