

# 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

SWM  
MONACHIUM

POWER THAT MOVES MONACHIUM

POWER THAT MOVES

MONACHIUM



EKP dostarczyła i uruchomiła w Monachium najnowocześniejszy system energetyczny oparty na odzyskiwaniu ciepła odpadowego wraz z infrastrukturą ładowania autobusów elektrycznych o mocy 8,4 MW.

Inwestycja jest w pełni zautomatyzowanym i kompleksowym rozwiązaniem w skali światowej. Na ten inteligentny system szybkiego ładowania składają się 56 stacje o mocy 150 kW każda. Ładowarki są chłodzone cieczą, a generowane przez nie ciepło odpadowe jest wykorzystywane do ogrzewania budynku zajezdni.

Niemiecki operator transportu publicznego Stadtwerke München GmbH (SWM) zbudował całkowicie nową zajezdnię autobusową, która obsługuje już ponad 200 autobusów elektrycznych. Nowoczesny kompleks budynków składa się m.in. z podziemnej hali zajezdni, gdzie ulokowane są stacje ładowania. To tutaj kierowcy autobusów, aby rozpocząć ładowanie, wybierają konkretną interesującą ich stację ładowania za pomocą interfejsu. Wtedy łącznik jest podawany automatycznie ze zwijacza sufitowego, bezpośrednio do autobusu.

**SWM MONACHIUM**  
8,4 MW  
56 x 150 kW



POWER THAT **MOVES** MONACHIUM



Monachium chce mieć swój realny udział w walce ze zmianami klimatycznymi, stawiając sobie za cel 100% dostawę czystej energii elektrycznej do 2025 r., co uczyniłoby miasto światowym liderem w dziedzinie zrównoważonego rozwoju.