

znak drogowy aktywny

typ: **D-6**



GREENEVO
AKCELERATOR ZIELONYCH TECHNOLOGII



Główne zalety:

- brak rachunków za prąd
- łatwość i szybkość montażu
- krótki okres czasu od pomysłu do realizacji
- bezpieczeństwo (12 V)
- przyjazne środowisku
- automatyczne włączanie zmierzchowe
- brak kosztów za roboty odtworzeniowe
- dystrybucja znaku wraz z akumulatorami
- praca autonomiczna w pochmurne lub bezwietrzne dni

Przykładowe miejsca przeznaczenia:

- przejścia dla pieszych
- szkoły
- przedszkola
- wzmożone natężenie ruchu pieszych



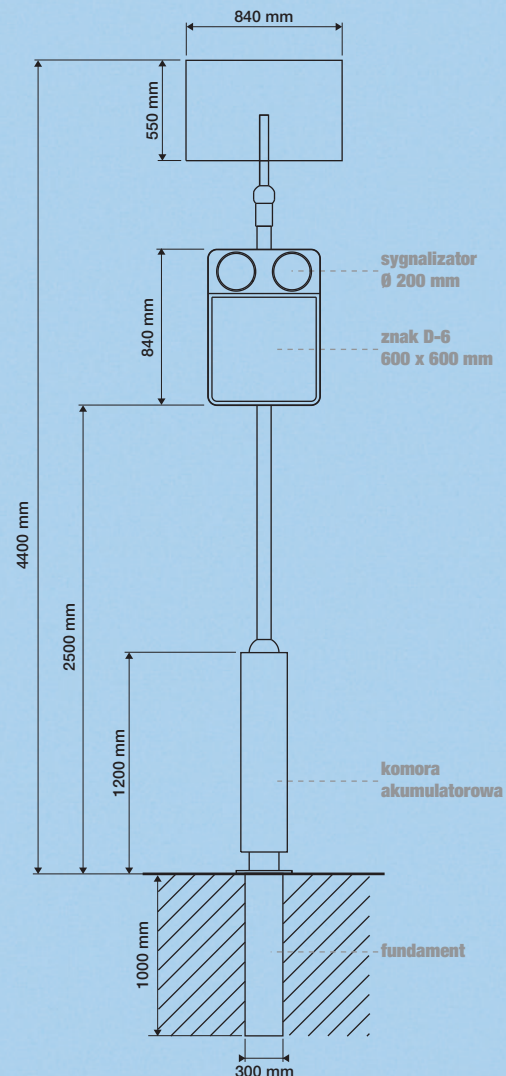
„POLEKO 2010“
ZŁOTY MEDAL



„ENERGETAB 2010“
SREBRNY MEDAL

znak drogowy aktywny

typ: D-6



Parametry techniczne:

wysokość masztu		4,4 m
sygnalizatory migające naprzemiennie LED bursztynowe (pomarańczowe)		2 x 200 mm
znak D-6 – kaseton podświetlany biały LED		600 x 600 mm
kaseton włączany czujnikiem zmierzchowym		tak
trwałość źródeł światła		10 000 h
napięcie zasilania		12 V
pojemność akumulatorów		75 ÷ 100 Ah
włączanie sygnalizatorów czujnikiem ruchu		tak
warunki pracy	temperatura	-20°C ÷ 45°C
	wilgotność	10% ÷ 95%
moc modułu fotowoltanicznego		90 W
mikroprocesorowy regulator pracy lampy		tak
stopień ochrony		IP 67
czas ładowania akumulatorów	lato	6h
	zima	12 h
okres autonomii systemu przy naładowanych akumulatorach		4-5 dni
kolor podstawowy		czarny
możliwość innego koloru (zgodnie z RAL)		tak
fundament prefabrykowany		F100



Macek & Wichary

41-807 Zabrze-Mikulczyce, ul. Handlowa 2b
tel. +48 32 273 82 70, fax +48 32 273 82 65
e-mail: mwzabrze@mzwabrze.pl

www.macekwichary.pl
www.solarnelampy.com