

**Plan budowy ogólnodostępnych stacji ładowania na terenie Gminy Miasta Rybnik opracowany na podstawie zapisów art. 62 ustawy o elektromobilności i paliwach alternatywnych z dnia 11 stycznia 201r. (Dz.U.2018 poz. 317) z późn. zm.**

Lp.	lokalizacja	ilość punktów	nr działki	moc stacji	Propnowany harmonogram budowy stacji
1	Parking ul. Rzeczna 8	2	5515/7	22 kW	do 31.12.2020
2	Parking Reymonta – Jankowicka	2	1971/100	22 kW	do 31.12.2020
3	Parking Młyńska (giełda)	2	4362/12	22 kW	do 31.12.2020
4	Parking ul. Kościuszki	2	4818/90	22 kW	do 31.12.2020
5	Parking ul. Powstańców Śl.	2	4152/54	22 kW	do 31.12.2020
6	Parking UP ul. Jankowicka	2	1768/28	22 kW	do 31.12.2020
7	Parking przy ZTZ ul. Budowlanych	2	4174/220	22 kW	do 31.12.2020
8	Targowisko Boguszowice ul. Patriotów	2	2287/15	22 kW	do 31.12.2020
9	Targowisko Nowiny ul. Broniewskiego	2	840/67	22 kW	do 31.12.2020
10	Niedobczyce Orlik	2	3211/20	22 kW	do 31.12.2020
11	DK Chwałowice	2	2146/101	22 kW	do 31.12.2020
12	Boguszowice zajezdnia ul. Rajska	2	2394/45	22 kW	do 31.12.2020
13	Pniowiec	2	1274/230	22 kW	do 31.12.2020
14	Golejów Straż Pożarna	2	746/108	22 kW	do 31.12.2020
15	Targowisko miejskie (wjazd od Sądu)	2	5801/6	22 kW	do 31.12.2020
16	Parking Kamień Hotelowa	2	697/136	22 kW	do 31.12.2020
17	Ochojec Straż Pożarna	2	388/13	22 kW	do 31.12.2020
18	Parking Mikołowska (Tężnia)	2	2839/274	22 kW	do 31.12.2020
19	Budowlanych (zatoka przy nr 53)	2	1423/32	22 kW	do 31.12.2020

**SUMA PUNKTÓW      38**

ZASTĘPCA PREZYDENTA

*Janusz Koper*  
Janusz Koper

DYREKTOR

*Krzysztof Grycman*  
Krzysztof Grycman