|  |
| --- |
| **ROK 2013** |
| 82 | **P4 Sp. z o. o.** | Ul. Taśmowa 702-677 Warszawa | 015808609 | Instalacja radiokomunikacyjna , której moc promieniowania izotropowo wynosi nie mniej niż 15 W emitująca pola elektromagnetyczne o częstotliwościach od 30 kHz do 300 GHzLokalizacja : **SKS3303 A** **ul. Wileńska 33,** **26-110 Skarżysko-Kamienna- modyfikacja instalacji**  | Instalacja wytwarzająca pole elektromagnetyczne | Dz. U. 2010 Nr 130 poz. 880 § 2 ust.2 pkt. 2 |
| 83 | **P4 Sp. z o. o.** | Ul. Taśmowa 702-677 Warszawa | 015808609 | Instalacja radiokomunikacyjna , której moc promieniowania izotropowo wynosi nie mniej niż 15 W emitująca pola elektromagnetyczne o częstotliwościach od 30 kHz do 300 GHzLokalizacja : **SKA3302 B****ul. Spółdzielcza 53****26-110 Skarżysko-Kamienna- modyfikacja instalacji**  | Instalacja wytwarzająca pole elektromagnetyczne | Dz. U. 2010 Nr 130 poz. 880 § 2 ust.2 pkt. 2 |
| 84 | **P4 Sp. z o. o.** | Ul. Taśmowa 702-677 Warszawa | 015808609 | Instalacja radiokomunikacyjna, której moc promieniowania izotropowo wynosi nie mniej niż 15 W emitująca pola elektromagnetyczne o częstotliwościach od 30 kHz do 300 GHzLokalizacja : **SKA3301\_A****ul. 11 Listopada 726-110 Skarżysko-Kamienna- modyfikacja instalacji**  | Instalacja wytwarzająca pole elektromagnetyczne | Dz. U. 2010 Nr 130 poz. 880 § 2 ust.2 pkt. 2 |