

Wykaz dźwigów osobowych i platform schodowych wraz z określeniem parametrów technicznych

I Dźwigi osobowe

L.p.	Adres/Lokalizacja: Wrocław	Producent	Typ Model dźwigu	Nr fabryczny	Rok budowy	Liczba przystanków	Typ i wymiary drzwi	Udźwig	Prędkość	Typ napędu
1	ul. Świstackiego 5	KONE	PW13/10-19	71030050013	2003	9	automatyczne teleskopowe	1000 kg 13 os	1m/s	elektryczny, bezreduktorowy, sterowany falownikiem, bez maszynowni, napęd w nadszybiu
2	ul. Świstackiego 7	KONE	PW13/10-19	71030050011	2003	9	automatyczne teleskopowe	1000 kg 13 os	1m/s	elektryczny, bezreduktorowy, sterowany falownikiem, bez maszynowni, napęd w nadszybiu
3	ul. Świstackiego 9	KONE	PW13/10-19	71030050012	2003	9	automatyczne teleskopowe	1000 kg 13 os	1m/s	elektryczny, bezreduktorowy, sterowany falownikiem, bez maszynowni, napęd w nadszybiu
4	ul. Świstackiego 11	KONE	PW13/10-19	71030050015	2003	9	automatyczne teleskopowe	1000 kg 13 os	1m/s	elektryczny, bezreduktorowy, sterowany falownikiem, bez maszynowni, napęd w nadszybiu
5	ul. Świstackiego 13	KONE	PW13/10-19	71030050014	2003	9	automatyczne teleskopowe	1000 kg 13 os	1m/s	elektryczny, bezreduktorowy, sterowany falownikiem, bez maszynowni, napęd w nadszybiu
6	ul. Bytomska 1	PILAWA	Elektryczny	P08E0805	2008	6	automatyczne 2AS/2AD 900x2000 dwupanelowe	1000 kg 13 os	1m/s	elektryczny, bezreduktorowy, sterowany falownikiem, bez maszynowni, napęd w nadszybiu
7	ul. Bytomska 3	PILAWA	Elektryczny	P08E0803	2008	6	automatyczne 2AS/2AD 900x2000 dwupanelowe teleskopowe	630 kg 8 os	1m/s	elektryczny, bezreduktorowy, sterowany falownikiem, bez maszynowni, napęd w nadszybiu
8	ul. Bytomska 5	PILAWA	Elektryczny	P08E0804	2008	6	automatyczne 2AS/2AD 900x2000 dwupanelowe teleskopowe	630 kg 8 os	1m/s	elektryczny, bezreduktorowy, sterowany falownikiem, bez maszynowni, napęd w nadszybiu
9	ul. Kasztelańska 13	PILAWA	Elektryczny	P08E0802	2008	6	automatyczne teleskopowe 90x200	630 kg 8 os	1m/s	elektryczny, bezreduktorowy, sterowany falownikiem, bez maszynowni, napęd w nadszybiu
10	ul. Kasztelańska 15	PILAWA	Elektryczny	P08E0801	2008	6	automatyczne teleskopowe 90x200	630 kg 8 os	1m/s	elektryczny, bezreduktorowy, sterowany falownikiem, bez maszynowni, napęd w nadszybiu
11	ul. Kasztelańska 17	PILAWA	Elektryczny	P08E0799	2008	6	automatyczne teleskopowe 90x200	630 kg 8 os	1m/s	elektryczny, bezreduktorowy, sterowany falownikiem, bez maszynowni, napęd w nadszybiu
12	ul. Kasztelańska 19	PILAWA	Elektryczny	P08E0800	2008	6	automatyczne teleskopowe 90x200	630 kg 8 os	1m/s	elektryczny, bezreduktorowy, sterowany falownikiem, bez maszynowni, napęd w nadszybiu
13	ul. Kasztelańska 21	PILAWA	Elektryczny	P08E0798	2008	6	automatyczne teleskopowe 90x200	630 kg 8 os	1m/s	elektryczny, bezreduktorowy, sterowany falownikiem, bez maszynowni, napęd w nadszybiu
14	ul. Krzywoustego 285	VIMEC	Platforma hydrauliczna model E07	2060	2011	4		400 kg	0,15m/s	siłownik hydrauliczny numikowy pośredni

II Platformy schodowe

L.p.	Adres/Lokalizacja: Wrocław	Producent	Model dźwigu	Nr fabryczny	Rok budowy	Liczba przystanków		Udźwig	Prędkość	
1	ul. Kępicka 44	KLEINDIENST	XPRESS II	P71 3 2019 05	2005	2		225 kg	0,06 m/s	
2	ul. Kępicka 46	KLEINDIENST	XPRESS II	P71 3 2021 05	2005	2		225 kg	0,06 m/s	
3	ul. Brzezińska 21	GARAVENTA	XPRESS II	P71 3 2042 06	2006	2		225 kg	0,06 m/s	
4	ul. Brzezińska 33	GARAVENTA	XPRESS II	P71 3 2043 06	2006	2		225 kg	0,06 m/s	
5	ul. Dolnobrzeńska 28	GARAVENTA	XPRESS II	P71 3 2041 06	2006	2		225 kg	0,06 m/s	
6	ul. Górnica 50	GARAVENTA	GSL CLASSIC	E631/GSL/06	2006	2		160 kg	0,07m/s	