

Załącznik nr 6 do SIWZ
(Załącznik nr 2 do Umowy)

Wykaz urządzeń zainstalowanych w autobusach komunikacji miejskiej objętych umową

L.p	Spółka przewozowa	Nr boczny	Marka/ typ	Rok Produkcji	Jednoczłonowy/ dwuczłonowy	Producent bramek, typ, elementy zestawu	Komputer pokładowy	Moduł nadawczo-odbiorczy
1	KZK	122	MAN A21	2006	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 7 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
2	KZK	123	MAN A21	2006	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 7 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
3	KZK	124	MAN A21	2006	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 7 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
4	KZK	125	MAN A21	2006	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 7 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
5	KZK	126	MAN A21	2006	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 7 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena

6	KZK	127	MAN A21	200 6	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 7 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
7	KZK	128	MAN A21	200 7	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 7 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
8	KZK	129	MAN A21	200 7	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 7 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
9	KZK	130	MAN A21	200 7	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 7 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
10	KZK	136	Solaris U 18	201 5	2	IRMA Matrix 4 sensory wpuszczane w panel drzwiowy BG_D500R2F-BK_ETH podłączone do switcha rj-45 wyk.TZ13010	AsteriX	PX-RM6 WIFI 5GHz wyk. 16200 + antena
11	KZK	137	Solaris U 18	201 5	2	IRMA Matrix 4 sensory wpuszczane w panel drzwiowy BG_D500R2F-BK_ETH podłączone do switcha rj-45 wyk.TZ13010	AsteriX	PX-RM6 WIFI 5GHz wyk. 16200 + antena
12	KZK	138	Solaris U 18	201 5	2	IRMA Matrix 4 sensory wpuszczane w panel drzwiowy BG_D500R2F-BK_ETH podłączone do switcha rj-45 wyk.TZ13010	AsteriX	PX-RM6 WIFI 5GHz wyk. 16200 + antena
13	KZK	200	Solaris U 12	201 0	1	IRMA Analizator TYPA21S-2-IBIS 2 szt., sensor 8KT01 6 szt. konwerter RS422/232 wyk.138.01 1 szt. RS422/IBIS Master wyk. 164.05 1 szt.	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
14	KZK	201	Solaris U 12	201 0	1	IRMA Analizator TYPA21S-2-IBIS 2 szt., sensor 8KT01 6 szt. konwerter RS422/232 wyk.138.01 1 szt. RS422/IBIS Master wyk. 164.05 1 szt.	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
15	KZK	202	Solaris U 12	201 0	1	IRMA Analizator TYPA21S-2-IBIS 2 szt., sensor 8KT01 6 szt. konwerter RS422/232 wyk.138.01 1 szt. RS422/IBIS Master wyk. 164.05 1 szt.	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
16	KZK	203	Solaris U 12	201 0	1	IRMA Analizator TYPA21S-2-IBIS 2 szt., sensor 8KT01 6 szt. konwerter RS422/232 wyk.138.01 1 szt. RS422/IBIS Master wyk. 164.05 1 szt.	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena

17	KZK	204	Solaris U 12	201 0	1	IRMA Analizator TYPA21S-2-IBIS 2 szt., sensor 8KT01 6 szt. konwerter RS422/232 wyk.138.01 1 szt. RS422/IBIS Master wyk. 164.05 1 szt.	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
18	KZK	205	Solaris U 12	201 0	1	IRMA Analizator TYPA21S-2-IBIS 2 szt., sensor 8KT01 6 szt. konwerter RS422/232 wyk.138.01 1 szt. RS422/IBIS Master wyk. 164.05 1 szt.	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
19	KZK	206	Solaris U 12	201 0	1	IRMA Analizator TYPA21S-2-IBIS 2 szt., sensor 8KT01 6 szt. konwerter RS422/232 wyk.138.01 1 szt. RS422/IBIS Master wyk. 164.05 1 szt.	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
20	KZK	207	Solaris U 12	201 0	1	IRMA Analizator TYPA21S-2-IBIS 2 szt., sensor 8KT01 6 szt. konwerter RS422/232 wyk.138.01 1 szt. RS422/IBIS Master wyk. 164.05 1 szt.	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
21	KZK	208	Solaris U 12	201 0	1	IRMA Analizator TYPA21S-2-IBIS 2 szt., sensor 8KT01 6 szt. konwerter RS422/232 wyk.138.01 1 szt. RS422/IBIS Master wyk. 164.05 1 szt.	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
22	KZK	209	Solaris U 12	201 0	1	IRMA Analizator TYPA21S-2-IBIS 2 szt., sensor 8KT01 6 szt. konwerter RS422/232 wyk.138.01 1 szt. RS422/IBIS Master wyk. 164.05 1 szt.	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
23	KZK	210	Solaris U 12	201 0	1	IRMA Analizator TYPA21S-2-IBIS 2 szt., sensor 8KT01 6 szt. konwerter RS422/232 wyk.138.01 1 szt. RS422/IBIS Master wyk. 164.05 1 szt.	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
24	KZK	211	Solaris U 12	201 1	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 1szt. + sensor IRS 320R TL20007 8 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
25	KZK	212	Solaris U 12	201 1	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 1szt. + sensor IRS 320R TL20007 8 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
26	KZK	213	Solaris U 12	201 1	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 1szt. + sensor IRS 320R TL20007 8 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
27	KZK	214	Solaris U 12	201 1	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 1szt. + sensor IRS 320R TL20007 8 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena

28	KZK	215	Solaris U 12	201 1	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 1szt. + sensor IRS 320R TL20007 8 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
29	KZK	216	Solaris U 12	201 1	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 1szt. + sensor IRS 320R TL20007 8 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
30	KZK	217	Solaris U 12	201 1	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 1szt. + sensor IRS 320R TL20007 8 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
31	KZK	218	Solaris U 12	201 1	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 1szt. + sensor IRS 320R TL20007 8 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
32	KZK	219	Solaris U 12	201 1	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 1szt. + sensor IRS 320R TL20007 8 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
33	KZK	220	Solaris U 12	201 1	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 1szt. + sensor IRS 320R TL20007 8 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
34	KZK	221	Solaris U 12	201 2	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 1szt. + sensor IRS 320R TL20007 8 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
35	KZK	222	Solaris U 12	201 2	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 1szt. + sensor IRS 320R TL20007 8 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
36	KZK	223	Solaris U 12	201 2	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 1szt. + sensor IRS 320R TL20007 8 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
37	KZK	224	Solaris U 12	201 2	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 1szt. + sensor IRS 320R TL20007 8 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
38	KZK	225	Solaris U 12	201 2	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 1szt. + sensor IRS 320R TL20007 8 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena

39	KZK	226	Solaris U 12	201 2	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 1szt. + sensor IRS 320R TL20007 8 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
40	KZK	227	Solaris U 12	201 2	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 1szt. + sensor IRS 320R TL20007 8 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
41	KZK	228	Solaris U 12	201 2	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 1szt. + sensor IRS 320R TL20007 8 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
42	KZK	229	Solaris U 12	201 2	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 1szt. + sensor IRS 320R TL20007 8 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
43	KZK	230	Solaris U 12	201 2	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 1szt. + sensor IRS 320R TL20007 8 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
44	KZK	250	Solaris U 18	201 0	2	IRMA Analizator TYPA21S-2-IBIS 2 szt., sensor 8KT01 8 szt. konwerter RS422/232 wyk.138.01 1 szt. RS422/IBIS Master wyk. 164.05 1 szt.	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
45	KZK	251	Solaris U 18	201 0	2	IRMA Analizator TYPA21S-2-IBIS 2 szt., sensor 8KT01 8 szt. konwerter RS422/232 wyk.138.01 1 szt. RS422/IBIS Master wyk. 164.05 1 szt.	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
46	KZK	252	Solaris U 18	201 0	2	IRMA Analizator TYPA21S-2-IBIS 2 szt., sensor 8KT01 8 szt. konwerter RS422/232 wyk.138.01 1 szt. RS422/IBIS Master wyk. 164.05 1 szt.	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
47	KZK	253	Solaris U 18	201 1	2	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 11 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
48	KZK	254	Solaris U 18	201 1	2	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 11 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
49	KZK	255	Solaris U 18	201 1	2	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 11 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena

50	KPKM	300	Solaris U 12	201 0	1	IRMA Analizator TYPA21S-2-IBIS 2 szt., sensor 8KT01 6 szt. konwerter RS422/232 wyk.138.01 1 szt. RS422/IBIS Master wyk. 164.05 1 szt.	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
51	KPKM	301	Solaris U 12	201 0	1	IRMA Analizator TYPA21S-2-IBIS 2 szt., sensor 8KT01 6 szt. konwerter RS422/232 wyk.138.01 1 szt. RS422/IBIS Master wyk. 164.05 1 szt.	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
52	KPKM	302	Solaris U 12	201 0	1	IRMA Analizator TYPA21S-2-IBIS 2 szt., sensor 8KT01 6 szt. konwerter RS422/232 wyk.138.01 1 szt. RS422/IBIS Master wyk. 164.05 1 szt.	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
53	KPKM	303	Solaris U 12	201 0	1	IRMA Analizator TYPA21S-2-IBIS 2 szt., sensor 8KT01 6 szt. konwerter RS422/232 wyk.138.01 1 szt. RS422/IBIS Master wyk. 164.05 1 szt.	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
54	KPKM	304	Solaris U 12	201 0	1	IRMA Analizator TYPA21S-2-IBIS 2 szt., sensor 8KT01 6 szt. konwerter RS422/232 wyk.138.01 1 szt. RS422/IBIS Master wyk. 164.05 1 szt.	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
55	KPKM	305	Solaris U 12	201 0	1	IRMA Analizator TYPA21S-2-IBIS 2 szt., sensor 8KT01 6 szt. konwerter RS422/232 wyk.138.01 1 szt. RS422/IBIS Master wyk. 164.05 1 szt.	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
56	KPKM	306	Solaris U 12	201 0	1	IRMA Analizator TYPA21S-2-IBIS 2 szt., sensor 8KT01 6 szt. konwerter RS422/232 wyk.138.01 1 szt. RS422/IBIS Master wyk. 164.05 1 szt.	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
57	KPKM	307	Solaris U 12	201 0	1	IRMA Analizator TYPA21S-2-IBIS 2 szt., sensor 8KT01 6 szt. konwerter RS422/232 wyk.138.01 1 szt. RS422/IBIS Master wyk. 164.05 1 szt.	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
58	KPKM	308	Solaris U 12	201 0	1	IRMA Analizator TYPA21S-2-IBIS 2 szt., sensor 8KT01 6 szt. konwerter RS422/232 wyk.138.01 1 szt. RS422/IBIS Master wyk. 164.05 1 szt.	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
59	KPKM	309	Solaris U 12	201 0	1	IRMA Analizator TYPA21S-2-IBIS 2 szt., sensor 8KT01 6 szt. konwerter RS422/232 wyk.138.01 1 szt. RS422/IBIS Master wyk. 164.05 1 szt.	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
60	KPKM	310	Solaris U 12	201 1	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 1szt. + sensor IRS 320R TL20007 8 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena

61	KPKM	311	Solaris U 12	201 1	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 1szt. + sensor IRS 320R TL20007 8 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
62	KPKM	312	Solaris U 12	201 1	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 1szt. + sensor IRS 320R TL20007 8 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
63	KPKM	313	Solaris U 12	201 1	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 1szt. + sensor IRS 320R TL20007 8 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
64	KPKM	314	Solaris U 12	201 1	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 1szt. + sensor IRS 320R TL20007 8 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
65	KPKM	315	Solaris U 12	201 1	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 1szt. + sensor IRS 320R TL20007 8 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
66	KPKM	316	Solaris U 12	201 1	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 1szt. + sensor IRS 320R TL20007 8 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
67	KPKM	317	Solaris U 12	201 1	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 1szt. + sensor IRS 320R TL20007 8 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
68	KPKM	318	Solaris U 12	201 1	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 1szt. + sensor IRS 320R TL20007 8 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
69	KPKM	319	Solaris U 12	201 1	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 1szt. + sensor IRS 320R TL20007 8 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
70	KPKM	320	Solaris U 12	201 2	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 1szt. + sensor IRS 320R TL20007 8 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
71	KPKM	321	Solaris U 12	201 2	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 1szt. + sensor IRS 320R TL20007 8 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena

72	KPKM	322	Solaris U 12	201 2	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 1szt. + sensor IRS 320R TL20007 8 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
73	KPKM	323	Solaris U 12	201 2	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 1szt. + sensor IRS 320R TL20007 8 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
74	KPKM	350	Solaris U 18	201 0	2	IRMA Analizator TYPA21S-2-IBIS 2 szt., sensor 8KT01 8 szt. konwerter RS422/232 wyk.138.01 1 szt. RS422/IBIS Master wyk. 164.05 1 szt.	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
75	KPKM	351	Solaris U 18	201 0	2	IRMA Analizator TYPA21S-2-IBIS 2 szt., sensor 8KT01 8 szt. konwerter RS422/232 wyk.138.01 1 szt. RS422/IBIS Master wyk. 164.05 1 szt.	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
76	KPKM	352	Solaris U 18	201 0	2	IRMA Analizator TYPA21S-2-IBIS 2 szt., sensor 8KT01 8 szt. konwerter RS422/232 wyk.138.01 1 szt. RS422/IBIS Master wyk. 164.05 1 szt.	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
77	KPKM	353	Solaris U 18	201 0	2	IRMA Analizator TYPA21S-2-IBIS 2 szt., sensor 8KT01 8 szt. konwerter RS422/232 wyk.138.01 1 szt. RS422/IBIS Master wyk. 164.05 1 szt.	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
78	KPKM	354	Solaris U 18	201 0	2	IRMA Analizator TYPA21S-2-IBIS 2 szt., sensor 8KT01 8 szt. konwerter RS422/232 wyk.138.01 1 szt. RS422/IBIS Master wyk. 164.05 1 szt.	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
79	KPKM	355	Solaris U 18	201 0	2	IRMA Analizator TYPA21S-2-IBIS 2 szt., sensor 8KT01 8 szt. konwerter RS422/232 wyk.138.01 1 szt. RS422/IBIS Master wyk. 164.05 1 szt.	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
80	KPKM	356	Solaris U 18	201 0	2	IRMA Analizator TYPA21S-2-IBIS 2 szt., sensor 8KT01 8 szt. konwerter RS422/232 wyk.138.01 1 szt. RS422/IBIS Master wyk. 164.05 1 szt.	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
81	KPKM	357	Solaris U 18	201 0	2	IRMA Analizator TYPA21S-2-IBIS 2 szt., sensor 8KT01 8 szt. konwerter RS422/232 wyk.138.01 1 szt. RS422/IBIS Master wyk. 164.05 1 szt.	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
82	KPKM	358	Solaris U 18	201 0	2	IRMA Analizator TYPA21S-2-IBIS 2 szt., sensor 8KT01 8 szt. konwerter RS422/232 wyk.138.01 1 szt. RS422/IBIS Master wyk. 164.05 1 szt.	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena

83	KPKM	359	Solaris U 18	201 0	2	IRMA Analizator TYPA21S-2-IBIS 2 szt., sensor 8KT01 8 szt. konwerter RS422/232 wyk.138.01 1 szt. RS422/IBIS Master wyk. 164.05 1 szt.	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
84	KPKM	360	Solaris U 18	201 1	2	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 11 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
85	KPKM	361	Solaris U 18	201 1	2	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 11 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
86	KPKM	362	Solaris U 18	201 1	2	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 11 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
87	KPKM	363	Solaris U 18	201 1	2	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 11 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
88	KPKM	364	Solaris U 18	201 1	2	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 11 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
89	KPKM	365	Solaris U 18	201 1	2	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 11 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
90	KPKM	366	Solaris U 18	201 2	2	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 11 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
91	KPKM	367	Solaris U 18	201 2	2	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 11 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
92	KPKM	368	Solaris U 18	201 2	2	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 11 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
93	KPKM	369	Solaris U 18	201 2	2	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 11 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena

94	KPK	400	Solaris U 12	201 0	1	IRMA Analizator TYPA21S-2-IBIS 2 szt., sensor 8KT01 6 szt. konwerter RS422/232 wyk.138.01 1 szt. RS422/IBIS Master wyk. 164.05 1 szt.	KPP-2	PX-RM5 WIFI 2,4 GHz wyk.WP14002 + antena
95	KPK	401	Solaris U 12	201 0	1	IRMA Analizator TYPA21S-2-IBIS 2 szt., sensor 8KT01 6 szt. konwerter RS422/232 wyk.138.01 1 szt. RS422/IBIS Master wyk. 164.05 1 szt.	KPP-2	PX-RM5 WIFI 2,4 GHz wyk.WP14002 + antena
96	KPK	402	Solaris U 12	201 0	1	IRMA Analizator TYPA21S-2-IBIS 2 szt., sensor 8KT01 6 szt. konwerter RS422/232 wyk.138.01 1 szt. RS422/IBIS Master wyk. 164.05 1 szt.	KPP-2	PX-RM5 WIFI 2,4 GHz wyk.WP14002 + antena
97	KPK	403	Solaris U 12	201 2	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 1szt. + sensor IRS 320R TL20007 8 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	PX-RM5 WIFI 2,4 GHz wyk.WP14002 + antena
98	KPK	404	Solaris U 12	201 2	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 1szt. + sensor IRS 320R TL20007 8 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	PX-RM5 WIFI 2,4 GHz wyk.WP14002 + antena
99	KPK	405	Solaris U 12	201 2	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 1szt. + sensor IRS 320R TL20007 8 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	PX-RM5 WIFI 2,4 GHz wyk.WP14002 + antena
100	KPK	406	Solaris U 12	201 2	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 1szt. + sensor IRS 320R TL20007 8 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	PX-RM5 WIFI 2,4 GHz wyk.WP14002 + antena
101	KPK	407	Solaris U 12	201 2	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 1szt. + sensor IRS 320R TL20007 8 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	PX-RM5 WIFI 2,4 GHz wyk.WP14002 + antena
102	KPK	408	Solaris U 12	201 2	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 1szt. + sensor IRS 320R TL20007 8 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	PX-RM5 WIFI 2,4 GHz wyk.WP14002 + antena
103	KPK	450	Solaris U 18	201 0	2	IRMA Analizator TYPA21S-2-IBIS 2 szt., sensor 8KT01 8 szt. konwerter RS422/232 wyk.138.01 1 szt. RS422/IBIS Master wyk. 164.05 1 szt.	KPP-2	PX-RM5 WIFI 2,4 GHz wyk.WP14002 + antena
104	KPK	451	Solaris U 18	201 0	2	IRMA Analizator TYPA21S-2-IBIS 2 szt., sensor 8KT01 8 szt. konwerter RS422/232 wyk.138.01 1 szt. RS422/IBIS Master wyk. 164.05 1 szt.	KPP-2	PX-RM5 WIFI 2,4 GHz wyk.WP14002 + antena

105	KPK	452	Solaris U 18	201 0	2	IRMA Analizator TYPA21S-2-IBIS 2 szt., sensor 8KT01 8 szt. konwerter RS422/232 wyk.138.01 1 szt. RS422/IBIS Master wyk. 164.05 1 szt.	KPP-2	PX-RM5 WIFI 2,4 GHz wyk.WP14002 + antena
106	KPK	453	Solaris U 18	201 0	2	IRMA Analizator TYPA21S-2-IBIS 2 szt., sensor 8KT01 8 szt. konwerter RS422/232 wyk.138.01 1 szt. RS422/IBIS Master wyk. 164.05 1 szt.	KPP-2	PX-RM5 WIFI 2,4 GHz wyk.WP14002 + antena
107	KPK	454	Solaris U 18	201 0	2	IRMA Analizator TYPA21S-2-IBIS 2 szt., sensor 8KT01 8 szt. konwerter RS422/232 wyk.138.01 1 szt. RS422/IBIS Master wyk. 164.05 1 szt.	KPP-2	PX-RM5 WIFI 2,4 GHz wyk.WP14002 + antena
108	KPK	455	Solaris U 18	201 0	2	IRMA Analizator TYPA21S-2-IBIS 2 szt., sensor 8KT01 8 szt. konwerter RS422/232 wyk.138.01 1 szt. RS422/IBIS Master wyk. 164.05 1 szt.	KPP-2	PX-RM5 WIFI 2,4 GHz wyk.WP14002 + antena
109	KPK	456	Solaris U 18	201 0	2	IRMA Analizator TYPA21S-2-IBIS 2 szt., sensor 8KT01 8 szt. konwerter RS422/232 wyk.138.01 1 szt. RS422/IBIS Master wyk. 164.05 1 szt.	KPP-2	PX-RM5 WIFI 2,4 GHz wyk.WP14002 + antena
110	KPK	457	Solaris U 18	201 0	2	IRMA Analizator TYPA21S-2-IBIS 2 szt., sensor 8KT01 8 szt. konwerter RS422/232 wyk.138.01 1 szt. RS422/IBIS Master wyk. 164.05 1 szt.	KPP-2	PX-RM5 WIFI 2,4 GHz wyk.WP14002 + antena
111	KPK	458	Solaris U 18	201 0	2	IRMA Analizator TYPA21S-2-IBIS 2 szt., sensor 8KT01 8 szt. konwerter RS422/232 wyk.138.01 1 szt. RS422/IBIS Master wyk. 164.05 1 szt.	KPP-2	PX-RM5 WIFI 2,4 GHz wyk.WP14002 + antena
112	KPK	459	Solaris U 18	201 0	2	IRMA Analizator TYPA21S-2-IBIS 2 szt., sensor 8KT01 8 szt. konwerter RS422/232 wyk.138.01 1 szt. RS422/IBIS Master wyk. 164.05 1 szt.	KPP-2	PX-RM5 WIFI 2,4 GHz wyk.WP14002 + antena
113	KPK	460	Solaris U 18	201 0	2	IRMA Analizator TYPA21S-2-IBIS 2 szt., sensor 8KT01 8 szt. konwerter RS422/232 wyk.138.01 1 szt. RS422/IBIS Master wyk. 164.05 1 szt.	KPP-2	PX-RM5 WIFI 2,4 GHz wyk.WP14002 + antena
114	KPK	461	Solaris U 18	201 1	2	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 11 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	PX-RM5 WIFI 2,4 GHz wyk.WP14002 + antena
115	KPK	462	Solaris U 18	201 1	2	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 11 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	PX-RM5 WIFI 2,4 GHz wyk.WP14002 + antena

116	KPK	463	Solaris U 18	201 1	2	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 11 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	PX-RM5 WIFI 2,4 GHz wyk.WP14002 + antena
117	KPK	464	Solaris U 18	201 1	2	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 11 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	PX-RM5 WIFI 2,4 GHz wyk.WP14002 + antena
118	KPK	465	Solaris U 18	201 1	2	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 11 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	PX-RM5 WIFI 2,4 GHz wyk.WP14002 + antena
119	KPK	466	Solaris U 18	201 1	2	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 11 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	PX-RM5 WIFI 2,4 GHz wyk.WP14002 + antena
120	KPK	467	Solaris U 18	201 2	2	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 11 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	PX-RM5 WIFI 2,4 GHz wyk.WP14002 + antena
121	KPK	468	Solaris U 18	201 2	2	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 11 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	PX-RM5 WIFI 2,4 GHz wyk.WP14002 + antena
122	KPK	469	Solaris U 18	201 2	2	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 11 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	PX-RM5 WIFI 2,4 GHz wyk.WP14002 + antena
123	KPK	470	Solaris U 18	201 2	2	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 11 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	PX-RM5 WIFI 2,4 GHz wyk.WP14002 + antena
124	KPK	471	Solaris U 18	201 2	2	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 11 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	PX-RM5 WIFI 2,4 GHz wyk.WP14002 + antena
125	KPK	472	Solaris U 18	201 2	2	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 11 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	PX-RM5 WIFI 2,4 GHz wyk.WP14002 + antena
126	KPK	473	Solaris U 18	201 2	2	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 11 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	PX-RM5 WIFI 2,4 GHz wyk.WP14002 + antena

127	KPK	474	Solaris U 18	201 2	2	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 11 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	PX-RM5 WIFI 2,4 GHz wyk.WP14002 + antena
128	KPK	475	Solaris U 18	201 2	2	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 11 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	PX-RM5 WIFI 2,4 GHz wyk.WP14002 + antena
129	KPK	476	Solaris U 18	201 2	2	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 11 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	PX-RM5 WIFI 2,4 GHz wyk.WP14002 + antena
130	KPK	477	Solaris U 18	201 2	2	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 11 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	PX-RM5 WIFI 2,4 GHz wyk.WP14002 + antena
131	KPK	505	Mercedes-Benz 628 Cone	200 8	1	brak	KPP-2	PX-RM5 WIFI 2,4 GHz wyk.WP14200 + antena
132	KPK	506	Mercedes-Benz 628 Cone	200 8	1	brak	KPP-2	PX-RM5 WIFI 2,4 GHz wyk.WP14200 + antena
133	KPK	507	Mercedes-Benz	201 3	1	brak	KPP-2	PX-RM4 WIFI 2,4GHz wyk WP14006 + antena
134	KPK	508	Mercedes-Benz 628 B01 C	201 6	1	brak	Asterix	PX-RM4 WIFI 2,4GHz wyk WP14006 + antena
135	KPK	611	Mercedes O 530 G	201 0	2	brak	KPP-2	PX-RM4 WIFI 2,4GHz wyk WP14006 + antena
136	KPK	612	Mercedes O 530 G	201 0	2	brak	KPP-2	PX-RM4 WIFI 2,4GHz wyk WP14006 + antena
137	KPK	613	Mercedes O 530 G	201 0	2	brak	KPP-2	PX-RM4 WIFI 2,4GHz wyk WP14006 + antena
138	KPK	614	Mercedes O 530 G	201 0	2	brak	KPP-2	PX-RM4 WIFI 2,4GHz wyk WP14006 + antena
139	KPK	615	Mercedes O 530 G	201 0	2	brak	KPP-2	PX-RM4 WIFI 2,4GHz wyk WP14006 + antena
140	KPK	616	Mercedes O 530 G	201 0	2	brak	KPP-2	PX-RM4 WIFI 2,4GHz wyk WP14006 + antena
141	KPK	617	Mercedes O 530 G	201 0	2	brak	KPP-2	PX-RM4 WIFI 2,4GHz wyk WP14006 + antena

142	KPK	618	Mercedes O 530 G	201 0	2	brak	KPP-2	PX-RM4 WIFI 2,4GHz wyk WP14006 + antena
143	KPK	619	Mercedes-Benz 628 03 Ci	201 3	2	brak	KPP-2	PX-RM4 WIFI 2,4GHz wyk WP14006 + antena
144	KPK	620	Mercedes-Benz 628 03 Ci	201 3	2	brak	KPP-2	PX-RM4 WIFI 2,4GHz wyk WP14006 + antena
145	KPK	621	Mercedes-Benz 628 03 Ci	201 3	2	brak	KPP-2	PX-RM4 WIFI 2,4GHz wyk WP14006 + antena
146	KPK	622	Mercedes Benz 628 03 Ci	201 5	2	IRMA Matrix 4 szt. sensorów wpuszczanych w panel drzwiowy BG_D500R2F-BK_ETH wyk. TZ13010 podłączone do switcha RJ-45	AsteriX	PX-RM4 WIFI 2,4GHz wyk WP14006 + antena
147	KPK	623	Mercedes Benz 628 03 Ci	201 5	2	IRMA Matrix 4 szt. sensorów wpuszczanych w panel drzwiowy BG_D500R2F-BK_ETH wyk. TZ13010 podłączone do switcha RJ-45	AsteriX	PX-RM4 WIFI 2,4GHz wyk WP14006 + antena
148	KPK	624	Mercedes Benz 628 03 Ci	201 5	2	IRMA Matrix 4 szt. sensorów wpuszczanych w panel drzwiowy BG_D500R2F-BK_ETH wyk. TZ13010 podłączone do switcha RJ-45	AsteriX	PX-RM4 WIFI 2,4GHz wyk WP14006 + antena
149	KPK	625	Mercedes Benz 628 03 Ci	201 5	2	IRMA Matrix 4 szt. sensorów wpuszczanych w panel drzwiowy BG_D500R2F-BK_ETH wyk. TZ13010 podłączone do switcha RJ-45	AsteriX	PX-RM4 WIFI 2,4GHz wyk WP14006 + antena
150	KPK	626	Mercedes Benz 628 03 Ci	201 5	2	IRMA Matrix 4 szt. sensorów wpuszczanych w panel drzwiowy BG_D500R2F-BK_ETH wyk. TZ13010 podłączone do switcha RJ-45	AsteriX	PX-RM4 WIFI 2,4GHz wyk WP14006 + antena
151	KPK	627	Mercedes Benz 628B02 Con	201 5	2	brak	AsteriX	PX-RM4 WIFI 2,4GHz wyk WP14006 + antena
152	KPK	650	MAN A 23	200 6	2	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 10 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	PX-RM5 WIFI 2,4 GHz wyk.WP14200 + antena
153	KPK	651	MAN A 23	200 6	2	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 10 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	PX-RM5 WIFI 2,4 GHz wyk.WP14200 + antena
154	KPK	652	MAN A 23	200 6	2	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 10 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	PX-RM5 WIFI 2,4 GHz wyk.WP14200 + antena

155	KPK	653	MAN A 23	200 6	2	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 10 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	PX-RM5 WIFI 2,4 GHz wyk.WP14200 + antena
156	KPK	654	MAN A 23	200 6	2	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 10 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	PX-RM5 WIFI 2,4 GHz wyk.WP14200 + antena
157	KPK	766	MAN A21	200 6	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 7 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	PX-RM5 WIFI 2,4 GHz wyk.WP14200 + antena
158	KPK	767	MAN A21	200 6	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 7 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	PX-RM5 WIFI 2,4 GHz wyk.WP14200 + antena
159	KPK	768	MAN A21	200 6	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 7 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	PX-RM5 WIFI 2,4 GHz wyk.WP14200 + antena
160	KPK	769	MAN A21	200 6	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 7 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	PX-RM5 WIFI 2,4 GHz wyk.WP14200 + antena
161	KPK	770	MAN A21	200 6	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 7 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	PX-RM5 WIFI 2,4 GHz wyk.WP14200 + antena
162	KPK	771	MAN A21	200 6	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 7 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	PX-RM5 WIFI 2,4 GHz wyk.WP14200 + antena
163	KPK	772	MAN A21	200 7	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 7 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	PX-RM5 WIFI 2,4 GHz wyk.WP14200 + antena
164	KPK	773	MAN A21	200 7	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 7 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	PX-RM5 WIFI 2,4 GHz wyk.WP14200 + antena
165	KPK	774	MAN A21	200 7	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 7 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	PX-RM5 WIFI 2,4 GHz wyk.WP14200 + antena

166	KPK	775	MAN A21	200 7	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 7 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	PX-RM5 WIFI 2,4 GHz wyk.WP14200 + antena
167	KPK	777	MAN A21	200 7	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 7 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	PX-RM5 WIFI 2,4 GHz wyk.WP14200 + antena
168	KPK	786	MAN NL253 Lion's City	201 0	1	brak	KPP-2	PX-RM4 WIFI 2,4GHz wyk WP14006 + antena
169	KPK	787	MAN Lion's City Hybrid	201 1	1	brak	AsteriX	PX-RM4 WIFI 2,4GHz wyk WP14006 + antena
170	KPK	788	Man A21 Lion's City	201 6	1	brak	AsteriX	PX-RM4 WIFI 2,4GHz wyk WP14006 + antena
171	KPK	789	Man A21 Lion's City	201 5	1	brak	KPP2	PX-RM4 WIFI 2,4GHz wyk WP14006 + antena
172	KPKM	801	MAN A 23	200 6	2	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 10 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
173	KPKM	803	MAN A 23	200 6	2	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 10 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
174	KPKM	805	MAN A 23	200 6	2	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 10 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
175	KPKM	806	MAN A 23	200 6	2	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 10 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
176	KPKM	807	MAN A 23	200 6	2	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 10 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
177	KPKM	808	MAN A 23	200 6	2	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 10 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
178	KPKM	809	MAZ 105065	200 7	2	brak	-	RM-2 wyk.118.00 + antena
179	KPKM	811	MAZ 105065	200	2	brak	-	RM-2 wyk.118.00 + antena

				9				
180	KPKM	820	Solaris Urbino 18	201 6	2	IRMA Matrix 4 sensory wpuszczane w panel drzwiowy BG_D500R2F-BK_ETH podłączone do switcha rj-45 wyk.TZ13010	AsteriX	PX-RM6 WIFI 5GHz wyk. 16200 + antena
181	KPKM	821	Solaris Urbino 18	201 6	2	IRMA Matrix 4 sensory wpuszczane w panel drzwiowy BG_D500R2F-BK_ETH podłączone do switcha rj-45 wyk.TZ13010	AsteriX	PX-RM6 WIFI 5GHz wyk. 16200 + antena
182	KPKM	822	Solaris Urbino 18	201 6	2	IRMA Matrix 4 sensory wpuszczane w panel drzwiowy BG_D500R2F-BK_ETH podłączone do switcha rj-45 wyk.TZ13010	AsteriX	PX-RM6 WIFI 5GHz wyk. 16200 + antena
183	KPKM	823	Solaris Urbino 18	201 6	2	IRMA Matrix 4 sensory wpuszczane w panel drzwiowy BG_D500R2F-BK_ETH podłączone do switcha rj-45 wyk.TZ13010	AsteriX	PX-RM6 WIFI 5GHz wyk. 16200 + antena
184	KPKM	897	Solaris U 18	200 4	2	brak	-	RM-2 wyk.118.00 + antena
185	KPKM	901	MAN A78	200 5	1	brak	-	RM-2 wyk.118.00 + antena
186	KPKM	902	MAN A21	200 6	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 7 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
187	KPKM	903	MAN A21	200 6	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 7 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
188	KPKM	905	MAN A21	200 6	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 7 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
189	KPKM	906	MAN A21	200 6	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 7 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
190	KPKM	907	MAN A21	200 6	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 7 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
191	KPKM	908	MAN A21	200 6	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 7 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena

192	KPKM	909	MAN A21	200 6	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 7 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
193	KPKM	910	MAN A21	200 7	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 7 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
194	KPKM	913	MAN A21	200 7	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 7 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
195	KPKM	914	MAN A21	200 7	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 7 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
196	KPKM	916	MAN A21	200 7	1	DILAX Analizator SLAVE RS485 TSL-998 256 Kb TL20023 x 2szt. + sensor IRS 320R TL20007 7 szt. Cyfrowy moduł wejściowy INP-450 TL20005 szt.2	KPP-2	RM-2 wyk.118.00 + antena
197	KPKM	923	Kapena Iveco 72C Urby	201 5	1	brak	AsteriX	PX-RM6 WIFI 5GHz wyk. 16200 + antena
198	KPKM	924	Kapena Iveco 72C Urby	201 5	1	brak	AsteriX	PX-RM6 WIFI 5GHz wyk. 16200 + antena