

LISTA WYBRANYCH PROJEKTÓW TELEMTRYCZNYCH ZREALIZOWANYCH WE FRANCJI

Nr	PROJEKT	MIASTO	LISTA URZĄDZEŃ LACROIX SOFREL
1	Telemetria sieci wodnej i kanalizacyjnej SIVON	CASTELJALOUX	6 modułowych jednostek lokalnych telemetrii, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
2	Telemetria sieci wodnej, kanalizacyjnej, i deszczowej w mieście ARCACHON	ARCACHON	179 lokalnych jednostek telemetrycznych Sofrel, 10 autonomicznych jednostek lokalnych BOX
3	Telemetria sieci wodnej, kanalizacyjnej w północnej części miasta PAU	PAU	20 lokalnych jednostek telemetrycznych Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
4	Telemetria sieci wodnej, kanalizacyjnej miasta PAU	PAU	4 jednostki lokalne telemetrii Sofrel, 2 x oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
5	Telemetria ciepłowni w Angouleme	ANGOULEME	30 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, 2 x oprogramowanie SCADA Sofrel
6	PORTE AUTONOME DE BORDEAUX	BORDEAUX	2 jednostki lokalne telemetrii Sofrel
7	Elevage d'Esturgeons	ST SEURIN SUR ISLE	4 jednostki lokalne telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
8	Projekt automatyki i kontroli sieci kanalizacyjnej	AGEN	2 jednostki lokalnych telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
9	Nadzór nad wyciekami	AGEN	10 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
10	Telekontrola (Déviation de Pujol)	BORDEAUX	8 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
11	Zarządzanie odpadami (Traitement des Lixivias)	MORNAC	7 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
12	Telemetria sieci kanałów z wykorzystaniem transmisji radiowej	MEAUX	36jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, CS100
13	Telemetria sieci wody pitnej	REBAIS	50 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, CS100
14	Telemetria sieci kanalizacyjnej	CRAN GEVRIER	80 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel,
15	Telemetria sieci kanalizacyjnej metropolii CHAMBERY	CHAMBERY	31 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel
16	Telemetria stacji uzdatniania Moulin Rouge i regionu de Dole	ROCHEFORT SUR NENON	16 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, 2 jednostki autonomiczne Sofrel Cellbox, 16 jednostek autonomicznych Sofrel, 1 jednostka autonomiczna Sofrel Linebox
17	Telemetria zasobów energetycznych Lycées Rhône-Alpes	VAULX EN VELIN	14 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, 2 jednostki autonomiczne Sofrel Cellbox, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
18	Telemetria sieci kanalizacyjnej i wody pitnej Sivom de Beaune	BEAUNE	30 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, CS100
19	Telemetria sieci kanalizacyjnej i wody pitnej	VILLEFONTAINE	22 jednostki lokalne telemetrii Sofrel, CS100
20	Telemetria sieci wody pitnej miasta THONON	THONON LES BAINS	25 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel
21	Zdalny odczyt liczników	SAINT FON	4 jednostki lokalne telemetrii Sofrel S550, Oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin

Nr	PROJEKT	MIASTO	LISTA URZĄDZEŃ LACROIX SOFREL
22	Telemetria obiektów wchodzących w skład sieci kanalizacyjnej	LONS LE SAUNIER	21 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
23	Metrologia GRAND LYON	LYON	15 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, 7 jednostek autonomicznych BOX
24	Telemetria ujęć wody	VILLEURBANNE	5 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
25	Zdalny odczyt wodomierzy sieci wody pitnej	DIJON	21 jednostek autonomicznych jednostek lokalnych telemetrii Sofrel CELLBOX-SMS
26	Zdalne kontrola świateł ulicznych	CHALON SUR SAONE	9 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, CS100, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
27	Telemetria stacji metra	VAULX EN VELIN	6 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, Oprogramowanie SCADA Sofrel PcWin
28	Zdalne kontrola świateł ulicznych	ST MARTIN D'HERES	6 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel
29	Telemetria sieci kanalizacji	BRIVE LA GAILLARDE	50 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, 1 x oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
30	Telemetria sieci kanalizacji	MOULINS	9 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin, CS100
31	Telemetria sieci kanalizacji aglomeracji VICHY	VICHY	30 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel,
32	Projekt telemetrii sieci wodnej i kanalizacji miasta Saint Etienne	ST ETIENNE	30 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, 2 jednostki autonomiczne BOX
33	Telemetria GOUZON	GUERET	3 jednostki lokalnych telemetrii Sofrel, 2 jednostki autonomiczne BOX, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
34	Projekt telemetrii sieci wodnej i kanalizacji	CHADRAC	27 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, 5 jednostek autonomicznych Sofrel BOX oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
35	Projekt telemetrii sieci wodnej i kanalizacji	LE MASSEGROS	15 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, 5 jednostek autonomicznych Sofrel BOX oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
36	Projekt telemetrii sieci wodnej i kanalizacji	AURILLAC	85jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, 10 jednostek autonomicznych Sofrel BOX
37	Projekt telemetrii sieci wodnej i kanalizacji	LE CHAMBON FEUGEROLLES	3 jednostki lokalne telemetrii Sofrel, CS100, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
38	Projekt telemetrii sieci wodnej i kanalizacji	AMBAZAC	10 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
39	Projekt telemetrii sieci wodnej i kanalizacji	DIE	15 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
40	Projekt telemetrii budynków MICHELIN	CLERMONT FERRAND	30 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
41	Projekt telemetrii	SAINT FLOUR	1 jednostka lokalna telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
42	Projekt metrologii VALENCE	VALENCE	40 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel
43	Projekt telemetrii miasta AUBENAS	AUBENAS	10 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
44	Projekt telemetrii sieci wodnej i kanalizacji	LALBENQUE	15 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
45	Telemetria basenów oraz obiektów ciepłowniczych	MONTPELLIER	80 jednostek lokalnych Sofrel, oprogramowanie SCADA PCWin
46	Telemetria basenów oraz obiektów ciepłowniczych	TOULOUSE	305 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, CS 100
47	Telemetria basenów oraz obiektów ciepłowniczych	ALBI	60 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin

Nr	PROJEKT	MIASTO	LISTA URZĄDZEŃ LACROIX SOFREL
48	Telemetria stadionów oraz obiektów ciepłowniczych	BEZIERS	50 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
49	Telemetria sieci grzewczej ZA du Ritouret	TOULOUSE	35 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, serwer OPC Sofrel PCWin
50	Sieć telemetrii Montagne Noire	SOREZE	18 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin, CS100, PCWeb
51	Zdalny nadzór tam du Tarn	TOULOUSE	20 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel
52	Projekt telemetrii sieci wodnej	TOURNEFEUILLE	10 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, CS100
53	Projekt telemetrii	METZ	115 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, CS100
54	Telemetria gminy Lunévillois	LUNEVILLE	14 jednostek autonomicznych Sofrel BOX, CS100, 2 x oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
55	Telemetria sieci kanalizacyjnej	STRASBOURG	100 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel
56	Projekt telemetrii	COLMAR	43 jednostki lokalne telemetrii Sofrel
57	Projekt telemetrii sieci wodnej i kanalizacji	PANGE	70 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel
58	Projekt telemetrii	CHAUMONT	35 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, 20 jednostek autonomicznych BOX, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
59	Telemetria cyklu wody	LUDRES	115 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel
60	Telemetria w gminie Larmont	PONTARLIER	10 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
61	Projekt telemetrii sieci wodnej i kanalizacji	BAR LE DUC	22 jednostki lokalne telemetrii Sofrel,
62	Telemetria Affaire Moselis	METZ	17 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
63	Telemetria sieci ciepłowniczej Metz	METZ	40 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
64	Projekt telemetrii	METZ	50 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, 25 jednostek autonomicznych Sofrel BOX,
65	Projekt telemetrii	VESOUL	15 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, 10 jednostek autonomicznych Sofrel BOX, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
66	Projekt telemetrii gminy de la Bourbeuse	MONTREUX	15 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, 5 jednostek autonomicznych Sofrel BOX, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
67	Projekt telemetrii sieci wodnej	BESANCON	46 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, 5 jednostek autonomicznych Sofrel BOX, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
68	Projekt telemetrii sieci kanalizacji	MARSEILLE	80 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel
69	Projekt telemetrii sieci kanalizacji miasta GAP	GAP	6 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel
70	Projekt telemetrii sieci wodnej i kanalizacji miasta MANOSQUE	MANOSQUE	70 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel
71	Projekt telemetrii sieci wodnej i kanalizacji	MARSYLIA	600 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, 10 jednostek autonomicznych Sofrel BOX, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin, serwer OPC
72	Projekt telemetrii sieci wodnej i kanalizacji	MOUGINS	130 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel
73	Projekt telemetrii sieci wodnej i kanalizacji miasta TOULON	TOULON	30 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, CS 100
74	Telemetria sieci ciepłowniczej	DIGNE LES BAINS	15 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel
75	Telemetria sieci ciepłowniczej Ville de La Ciotat	VITROLLES	40 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, 2 x oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
76	Projekt telemetrii sieci wodnej miasta NIMES	NIMES	20 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, CS 100
77	Projekt telemetrii sieci wodnej gminy APT	APT	15 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin

Nr	PROJEKT	MIASTO	LISTA URZĄDZEŃ LACROIX SOFREL
78	Projekt telemetrii sieci irygacyjnej miasta NICE	NICEA	15 jednostek autonomicznych TELBOX telemetrii Sofrel, SCADA Sofrel PCWin
79	Projekt telemetrii	FOLELLI	10 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, CS 100
80	Sieć kanałów irygacyjnych AIX EN PROVENCE	AIX EN PROVENCE	12 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, CS 100
81	Zdalna kontrola w porcie w MARSYLII	MARSYLIA	300 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, 15 jednostek autonomicznych BOX, CS 100 x 12, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
82	Telemetria kanałów wodnych	AIX EN PROVENCE	15 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
83	Telemetria sieci produkcji i dystrybucji wody	LIBREVILLE (GABON)	20 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, CS 100
84	Telemetria sieci produkcji wody	JUDETUL ILFOV	30 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA PCWin, CS 100
85	Projekt kanalizacji miasta CAEN i okolic	MONDEVILLE	40 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel
86	Projekt telemetrii sieci wodnej i kanalizacji	LANNION	6 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, 6 jednostek autonomicznych TELBOX
87	Projekt telemetrii sieci wodnej i kanalizacji Station de Jaugeage	LAMBALLE	11 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
88	Telemetria miasta CHANGE	CHANGE	11 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
89	System ciepłowniczy miasta RENNES - budynki komunalne	RENNES	105 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
90	Telemetria budynków komunalnych	LANGUEUX	5 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel
91	GTC IUFM	RENNES	1 jednostka lokalna telemetrii Sofrel
92	Zdalny odczyt czujników termicznych w ciepłowniach	BREST	5 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
93	GTC du Siège CMB du Relecq Kerhuon	LE RELECC KERHUON	1 jednostka lokalna telemetrii Sofrel
94	Orne Habitat	ROUEN	60 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
95	Telemetria 32 centr szkolnych w mieście BREST	BREST	32 jednostki lokalne telemetrii Sofrel
96	Telemetria ciepłowni w liceach	RENNES	14 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
97	GTB-GC Sécurité Sociale de Rennes	RENNES	5 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel
98	GTC CRAM de Bretagne	RENNES	1 jednostka lokalna telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
99	System ciepłowniczy miasta VANNES - budynki komunalne	VANNES	30 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
100	Regulacja PID	KERNILIS	30 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel
101	Zdalna kontrola Syndicat de l'Aulne	QUIMPER	39 jednostek autonomicznych telemetrii Sofrel BOX
102	Telemetria sieci wody pitnej	ST BRIEUC	3 jednostki lokalne telemetrii Sofrel
103	Kontrola dostępu, identyfikacja osób	VANNES	95 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel
104	Telemetria sieci wody pitnej	LANGRUNE SUR MER	23 jednostki lokalne telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin, 2 jednostki autonomiczne TELBOX
105	Telemetria sieci wody pitnej	TRELEVERN	6 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel
106	Telemetria sieci wody pitnej	SYNDICAT DE L'ISTHME	8 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
107	Telemetria świateł ulicznych	RENNES	8 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
108	GTC Cuisine Centrale Rennes	RENNES	1 jednostka lokalna telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
109	Metrologia BREST	BREST	20 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel

Nr	PROJEKT	MIASTO	LISTA URZĄDZEŃ LACROIX SOFREL
110	Metrologia Grand Caen	MONDEVILLE	10 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
111	Metrologia ST BRIEUC	ST BRIEUC	8 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
112	Zdalny nadzór nad światłami ulicznymi na skrzyżowaniach w CALVADOS	HEROUVILLE ST CLAIR	89 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
113	GTB Alarm techniczny	RENNES	4 jednostki lokalne telemetrii Sofrel
114	Telemetria SIAEP de Nevers Sud et Coulanges St Eloi	CHALLUY	9 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin, CS 100
115	Telemetria sieci wody pitnej	MAGNY COURS	11 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, 2 jednostki autonomiczne BOX, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
116	Telemetria sieci wody pitnej	NOGENT LE ROI	13 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, CS 100, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
117	Telemetria ciepłowni w MONTREAU	MONTEREAU FAULT YONNE	30 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, serwer OPC Sofrel
118	Telemetria ciepłowni JEAN DE LA RUELL	JEAN DE LA RUELL	1 jednostka lokalna telemetrii Sofrel, 2 x oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
119	Telemetria sieci wody pitnej	NEVERS	9 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, 1 jednostka autonomiczna BOX, CS 100, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
120	Telemetria przepompowni ścieków	ANGERS	11 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel
121	Telemetria przepompowni ścieków	SAINT HERBLAIN	18 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
1222	Telemetria ciepłowni budynków komunalnych	BRETIGNOLLES SUR MER	7 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
123	Telemetria ciepłowni budynków komunalnych	LES SABLES D'OLONNE	4 jednostki lokalne telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
124	Telemetria ciepłowni szpitala, fabryki Louis Vuitton, Liceum François Truffaut	LA ROCHE SUR YON	4 jednostki lokalne telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
125	Telemetria ciepłowni liceum	NANTES	6 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel
126	Zdalny alarm Agence Crédit Agricole, telemetria ciepłowni budynków "Le Sillon"	LE MANS	2 jednostki lokalne telemetrii Sofrel
127	Telemetria ciepłowni budynków komunalnych	OLONNE SUR MER	6 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
128	Telemetria ciepłowni	TOURS	9 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel
129	Telemetria oświetlenia publicznego w mieście ST PIERRE DES CORPS	ST PIERRE DES CORPS	21 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
130	Projekt telemetrii	NIORT	8 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel
131	Kontrola dostępu w budynku komunalnym	LA POMMERAYE	1 jednostka lokalna telemetrii Sofrel
132	Zdalna kontrola sieci gazu	BILLY MONTIGNY	2 jednostki lokalne telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin, 21 jednostek autonomicznych CELLBOX
133	Telemetria sieci suszarni	CONNANTRE	15 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin, CS 100
134	Telemetria sieci kanalizacji	CALAIS	38 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel
135	Telemetria sieci kanalizacji w aglomeracji	CHARLEVILLE MEZIERES	30 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
136	Telemetria Bulońskiej sieci wody pitnej	BOULOGNE SUR MER	80 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, CS 100
137	Telemetria sieci wody pitnej SAINT QUENTIN	SAINT QUENTIN	40 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, SC 100

Nr	PROJEKT	MIASTO	LISTA URZĄDZEŃ LACROIX SOFREL
138	Telemetria sieci wody pitnej aglomeracji	CHARLEVILLE MEZIERES	40 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, 4 jednostki autonomiczne TELBOX, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
139	Telemetria sieci wody pitnej	BOULOGNE SUR MER	73 jednostki lokalne telemetrii Sofrel, CS 100
140	Telemetria sieci wody pitnej i kanalizacji	WASQUEHAL	50 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, CS 100
141	Telemetria zbiorników burzowych	DOUAI	10 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, CS 100
142	Telemetria przepompowni	RAISMES	7 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
143	Telemetria przepompowni	RAISMES	38 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
144	Telemetria przepompowni	CUFFIES	40 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin, CS 100
145	Telemetria zbiorników burzowych	DUNKERQUE	13 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel
146	Telemetria budynków komunalnych	RUNGIS	18 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, 2 x oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
147	Telemetria ciepłowni budynków komunalnych	RUNGIS	50 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
148	Telemetria budynków komunalnych	RUNGIS	14 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
149	Telemetria budynków komunalnych	RUNGIS	60 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, 2 x oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
150	Telemetria budynków publicznych	PARIS	90 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
151	Telemetria oświetlenia ulicznego	PARIS	11 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
152	Kontrola pomieszczeń zimnych w EURODISNEY	VILLEJUIF	19 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel
153	Projekt telemetrii	BONDOUFLE	35 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin

LISTA WYBRANYCH ZREALIZOWANYCH PROJEKTÓW MIĘDZYNARODOWYCH

Nr	PROJEKT	KRAJ	LISTA URZĄDZEŃ LACROIX SOFREL
1	IECBW - Brabant / Wallon	Belgia	5 autonomicznych jednostek lokalnych telemetrii Telbox, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
2	ALG - Liège	Belgia	42 lokalne jednostki telemetryczne Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
3	ALG - Liège	Belgia	52 lokalne jednostki telemetryczne Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin, oraz serwer OPC
4	IRE	Belgia	5 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin, oraz serwer OPC
5	SONEB	Benin	8 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
6	SNEC /Mokolo	Kamerun	13 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
7	Tianjin	Chiny	8 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, 2 x oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
8	Shanghai Pudong	Chiny	172 jednostki lokalne telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
9	SODECI	Wybrzeże Kości Słoniowej	10 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel
10	SEEG / GDE	Gabon	50 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, 2 X CS100, 15 jednostek autonomicznych Telbox, 5 jednostek autonomicznych Cellbox
11	DW du SIAEAG oraz SIDWA / GDE	Guadelupa	110 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, 3 X CS100, 3 x oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
12	St Laurent de Maroni / SGDE (woda pitna oraz kanalizacja)	Gujana	30 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, CS100, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
13	Cayenne / SGDE (woda pitna oraz kanalizacja)	Gujana	50 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, CS100, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
14	Denis / GDE	Wyspa Reunion	55 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, CS100
15	St André – Le Tampon / SAUR	Wyspa Reunion	180 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel
16	St Pierre / GDE	Wyspa Reunion	50 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, CS100, 15 jednostek autonomicznych Sofrel Cellbox
17	St Paul / GDE	Wyspa Reunion	60 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, CS100, 35 jednostek autonomicznych Sofrel Cellbox
18	Zapory wodne E/O	Wyspa Reunion	50 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, 3 x CS100
19	Gruppo Amga	Włochy	50 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, 3 x CS100 4 x PC500
20	Geal (woda pitna oraz kanalizacja)	Włochy	50 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, 2 x CS100 2 x PC500
21	Padania Acque	Włochy	Oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
22	ACDA (woda pitna oraz kanalizacja)	Włochy	45 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, 2 x CS100 2 x oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin

Nr	PROJEKT	KRAJ	LISTA URZĄDZEŃ LACROIX SOFREL
23	Sogeiva	Włochy	60 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, 2 x oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
24	ASCAA (woda pitna oraz kanalizacja)	Włochy	25 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, PC500
25	Acquedotto del Fiora	Włochy	90 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, 7 x oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
26	ACDA	Włochy	55 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, 2 x CS100, 2 x oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
27	Servizi Idrici Novaresi SpA	Włochy	Oprogramowanie SCADA Sofrel PcWin
28	Siciliacque SpA	Włochy	25 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel
29	Acqua Latina SpA	Włochy	650 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, 1 x oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
30	Acquedotto di Tollentino (woda pitna oraz kanalizacja)	Włochy	20 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, 2 x oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
31	Azienda Cuneese dell'Acqua SpA	Włochy	10 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel
32	ODYSSI (woda pitna oraz kanalizacja)	Martynika	50 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, CS100, 5 x oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
33	SME (DW) / SICSM + SCCNO	Martynika	230 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, CS100
34	WMA et CWA (Port-Louis)	Mauritius	25 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
35	SIAEM (woda pitna oraz kanalizacja)	Mayotte	15 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel
36	OIE	Meksyk	4 jednostki lokalne telemetrii Sofrel
37	ORMVAH / Canal de Rocade	Maroko	20 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, 2 x CS100
38	ORMVAD / Doukala	Maroko	5 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, CS100, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
39	ONEP Agadir	Maroko	72 autonomiczne jednostki lokalne telemetrii Sofrel BOX, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
40	ONEP Tétouan	Maroko	6 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, CS100, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
41	RADETA Morocco	Maroko	7 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, CS100, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
42	REDAL	Maroko	20 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel
43	AMENDIS Tanger (Veolia)	Maroko	40 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, 18 autonomicznych jednostek lokalnych Cellbox, CS100
44	AMENDIS Tétouan (Veolia)	Maroko	47 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, 7 autonomicznych jednostek lokalnych Telbox, CS100
45	SEEN (DW) Niger	Maroko	25 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, 2 x oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
46	Communes des Provinces Sud et Nord (gminy prowincji południowych i północnych)	Nowa Kaledonia	50 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, 3x oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
47	SPEA / Bora Bora, Moorea	Polinezja	45 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, 2 x oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
48	SPEA / Outumaoro Tahiti	Polinezja	9 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
49	Ourem	Portugalia	30 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
50	Valongo	Portugalia	20 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, 2 x oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
51	Villa do Bispo	Portugalia	10 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, CS100, 2 x oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
52	Seixal	Portugalia	8 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, CS100, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin

	PROJEKT	KRAJ	LISTA URZĄDZEŃ LACROIX SOFREL
53	APA NOVA Bucarest	Rumunia	30 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, 4 x CS100, 6 x oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
54	APA NOVA Bucarest	Rumunia	14 jednostek autonomicznych Sofrel BOX, CS100, 2 x oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
55	APA NOVA Ploiesti	Rumunia	30 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, \
56	ONAS	Senegal	5 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, CS100, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
57	Abastecimiento de Las Palmas	Hiszpania	15 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, CS100, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
58	SDE	Senegal	22 jednostki lokalne telemetrii Sofrel, 2 x oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
59	Société des Eaux de Belgrade	Serbia	Oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
60	Red de Abastecimiento y Saneamiento de Adeje	Hiszpania	22 jednostki lokalnych telemetrii Sofrel, 2 x oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
61	Abastecimiento y Saneamiento de la Costa Tropical de Granada	Hiszpania	96 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel
62	Red de Abastecimiento de Aguas de Gijon	Hiszpania	27 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, 2 x CS100, 3 x oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
63	Conseil Général St Pierre oraz Miquelon	Hiszpania	15 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
64	TDE	Togo	10 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, CS100, 2 x oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
65	CRDA - Tataouine	Tunezja	10 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel
66	SONEDE El Kef	Tunezja	20 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, CS100, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
67	ONAS - TUNIS	Tunezja	5 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin
68	ALCESU IZMIR	Turcja	14 jednostek lokalnych telemetrii Sofrel, oprogramowanie SCADA Sofrel PCWin