

L.p.	Wykaz naszych dotychczasowych realizacji	Szacunkowa powierzchnia
1	Projekt wykonawczy instalacji elektrycznej w standardzie KNX w Szczecinie - Restauracja i Centrum SPA	400 m <sup>2</sup>
2	Projekt budowlany instalacji elektrycznej w standardzie KNX w Szczecinie - Klinika Dentyczna	470 m <sup>2</sup>
3	Projekt wykonawczy instalacji elektrycznej w standardzie KNX w Szczecinie - Restauracja	280 m <sup>2</sup>
4	Projekt budowlany i wykonawczy instalacji elektrycznej w standardzie KNX w Binowie - Kompleks 8 domów jednorodzinnych	8 x 150 m <sup>2</sup>
5	Projekt budowlany, wykonawczy oraz wykonawstwo instalacji elektrycznej w standardzie KNX w Szczecinie - Dom jednorodzinny	300 m <sup>2</sup>
6	Projekt budowlany, wykonawczy oraz wykonawstwo instalacji elektrycznej w standardzie KNX w Szczecinie - Klinika dentyczna	270 m <sup>2</sup>
7	Projekt wykonawczy oraz wykonawstwo instalacji elektrycznej w standardzie KNX w Warszawie - Apartament	70 m <sup>2</sup>
8	Projekt wykonawczy oraz wykonawstwo instalacji elektrycznej w standardzie KNX w Międzyzdrojach - Sala konferencyjna oraz Recepcja w Hotelu	390 m <sup>2</sup>
9	Retrofitting instalacji elektrycznej w standardzie KNX w Szczecinie - Media Markt	3500 m <sup>2</sup>
10	Retrofitting oraz projekt wykonawczy instalacji elektrycznej w standardzie KNX w Szczecinie - Klinika dentyczna	2000 m <sup>2</sup>
11	Projekt wykonawczy i programowanie instalacji elektrycznej w standardzie KNX w Binowie - Rezydencja wielorodzinna	4000 m <sup>2</sup>
12	Projekt wykonawczy oraz wykonawstwo instalacji elektrycznej w standardzie KNX w Szczecinie - Dom jednorodzinny	370 m <sup>2</sup>
13	Retrofitting oraz projekt wykonawczy instalacji elektrycznej w standardzie KNX w Mierzynie - Dom jednorodzinny	350 m <sup>2</sup>
14	Projekt budowlany instalacji elektrycznej w standardzie KNX domku pokazowego - Domek letniskowy	35 m <sup>2</sup>
15	Projekt budowlany instalacji elektrycznej w standardzie KNX domku pokazowego - Domek glampingowy	20-75 m <sup>2</sup>
16	Projekt wykonawczy instalacji elektrycznej w standardzie KNX w Szczecinie - Dom jednorodzinny	270 m <sup>2</sup>
17	Projekt wykonawczy oraz wykonawstwo instalacji elektrycznej w standardzie KNX w Dołuju - Dom jednorodzinny	320 m <sup>2</sup>
18	Projekt wykonawczy oraz wykonawstwo instalacji elektrycznej w standardzie KNX w Sobótce - Dom jednorodzinny	158 m <sup>2</sup>
19	Retrofitting oraz projekt wykonawczy instalacji elektrycznej w standardzie KNX w Koszalinie - Szkoła Muzyczna	6250 m <sup>2</sup>
20	BMS w Koszalinie - Szkoła Muzyczna	6250 m <sup>2</sup>
21	Monitoring obszaru przy klinice dentycznej	3500 m <sup>2</sup>
22	Projekt wykonawczy instalacji elektrycznej w standardzie KNX w Tatowie - Dom jednorodzinny	411 m <sup>2</sup>
23	Projekt wykonawczy oraz wykonawstwo instalacji elektrycznej w standardzie KNX w Kostrzynie nad Odrą - Dom jednorodzinny	332 m <sup>2</sup>
24	Programowanie instalacji elektrycznej w standardzie KNX w Warszawie - Galeria sztuki	300 m <sup>2</sup>
25	Projekt wykonawczy oraz wykonawstwo instalacji elektrycznej w standardzie KNX w Szczecinie - Apartament	112 m <sup>2</sup>
26	Programowanie instalacji elektrycznej w standardzie KNX w Szczecinie - Dom jednorodzinny	480 m <sup>2</sup>
27	Projekt budowlany, wykonawczy instalacji elektrycznej w standardzie KNX w Kołbaskowie - Hala produkcyjna i budynek biurowy	2280 m <sup>2</sup>
28	Projekt budowlany instalacji elektrycznej w standardzie KNX w Mieszkowicach - Rozbudowa Przedszkola	379 m <sup>2</sup>
29	Retrofitting oraz projekt wykonawczy instalacji elektrycznej w standardzie KNX w Jarosławiu - Willa	346 m <sup>2</sup>
30	Projekt wykonawczy oraz wykonawstwo instalacji elektrycznej w standardzie KNX w Kostrzynie nad Odrą - Dom jednorodzinny	310 m <sup>2</sup>