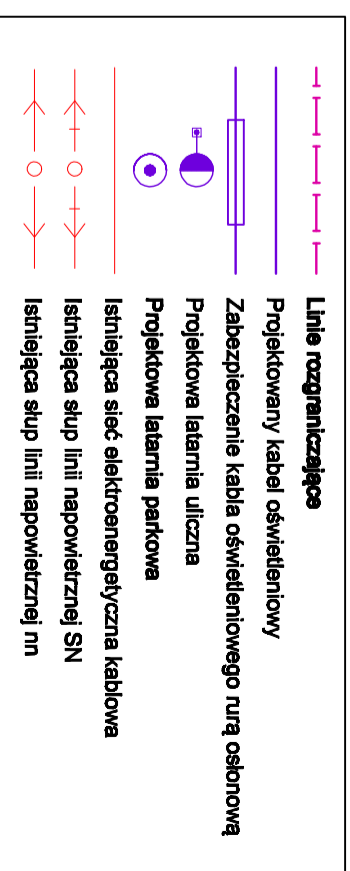


Lp.	Nr słupa	Wysokość słupa [h]	Długość występlenia	Kat nachylenia	Typ oprawy	Typ oprawy	Typ oprawy
1	SO1/1/1	h=4,0m	.....	.....	5XA5231 NNS28 PTLZLBUCHTE	.....	.....
2	SO1/1/2	h=4,0m	.....	.....	5XA5231 NNS28 PTLZLBUCHTE	.....	.....
3	SO1/1/3	h=4,0m	.....	.....	5XA5231 NNA28 PTLZLBUCHTE	.....	.....
4	SO1/2/1	h=4,0m	.....	.....	5XA5231 NNS28 PTLZLBUCHTE	.....	.....
5	SO1/2/2	h=7,0m	w=2x1,0m	α=5°	5XA5811A1A08 Streetlight 10 mini LED	.....	.....
6	SO1/2/3	h=7,0m	w=2x1,0m	α=5°	5XA5811A1A08 Streetlight 10 mini LED	.....	.....
7	SO1/3/1	h=4,0m	.....	.....	5XA5231 NNS28 PTLZLBUCHTE	.....	.....
8	SO1/3/2	h=4,0m	.....	.....	5XA5231 NNS28 PTLZLBUCHTE	.....	.....
9	SO2/1/1	h=7,0m	w=1,0m	α=5°	5NA587E1M70B SC 50 - HST	.....	.....
10	SO2/1/2	h=7,0m	w=1,0m	α=5°	5NA587E1M70B SC 50 - HST	.....	.....
11	SO2/1/3	h=7,0m	w=1,0m	α=5°	5NA587E1M70B SC 50 - HST	.....	.....
12	SO2/1/4	h=7,0m	w=1,0m	α=5°	5NA587E1M70B SC 50 - HST	.....	.....
13	SO2/1/5	h=7,0m	w=1,0m	α=5°	5NA587E1M70B SC 50 - HST	.....	.....
14	SO2/1/6	h=7,0m	w=1,0m	α=5°	5NA587E1M70B SC 50 - HST	.....	.....
15	SO2/1/7	h=7,0m	w=1,0m	α=5°	5NA587E1M70B SC 50 - HST	.....	.....
16	SO2/1/8	h=7,0m	w=1,0m	α=5°	5NA587E1M70B SC 50 - HST	.....	.....
17	SO2/2/1	h=7,0m	w=1,0m	α=5°	5XA5811A1A08 Streetlight 10 mini LED	.....	.....
18	SO2/2/2	h=7,0m	w=1,0m	α=5°	5XA5811A1A08 Streetlight 10 mini LED	.....	.....
19	SO2/2/3	h=7,0m	w=1,0m	α=5°	5XA5811A1A08 Streetlight 10 mini LED	.....	.....
20	SO2/2/4	h=7,0m	w=1,0m	α=5°	5XA5811A1A08 Streetlight 10 mini LED	.....	.....
21	SO2/2/5	h=7,0m	w=1,0m	α=5°	5XA5811A1A08 Streetlight 10 mini LED	.....	.....
22	SO2/2/6	h=7,0m	w=1,0m	α=5°	5XA5811A1A08 Streetlight 10 mini LED	.....	.....
23	SO2/2/7	h=7,0m	w=1,0m	α=5°	5XA5811A1A08 Streetlight 10 mini LED	.....	.....
24	SO2/2/8	h=7,0m	w=1,0m	α=5°	5XA5811A1A08 Streetlight 10 mini LED	.....	.....



**Pracownia Projektowa EKODROGA**  
**Robert Salomon**  
 ul. Paska 4/16, 62-025 Kowalczyk Wło.  
 NIP 672-091-16-87 REGON 301539715  
 tel. 985 541 470 e-mail: robertsalomon@ekodroga.pl

**INWESTOR**  
**Gmina Czerwonak**  
 ul. Żółtiana 39  
 62-004 Czerwonak

**TEMAT:**  
 Budowa ul. Działkowej na odcinku od ul. Poprzecznej do przedłużenia ul. Zdroje oraz ul. Sosnowej w Czerwonaku wraz z parkingiem przy Urzędzie Gminy Czerwonak

**RYSUWEK: Plan sytuacyjny - parkingi** **NR 2.4**

STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENIĘ I SPECJALNOŚĆ	DATA	PODPIS
PROJEKTANT	MAR. KUZ. POPIR PARCZEK	ZAP102191/PODSE/II	04.2015	
SPRAWDZAJĄCY	ANŻ. WOLCZECH MARCINIAK	3301/74/PM	04.2015	
BRANŻA ELEKTRYCZNA	STADIUM FB	ROK OPACZOWANIA 2015	NR UNOWNY W.272.4.3.12 z dnia 16.08.2012	SKALA 1:500