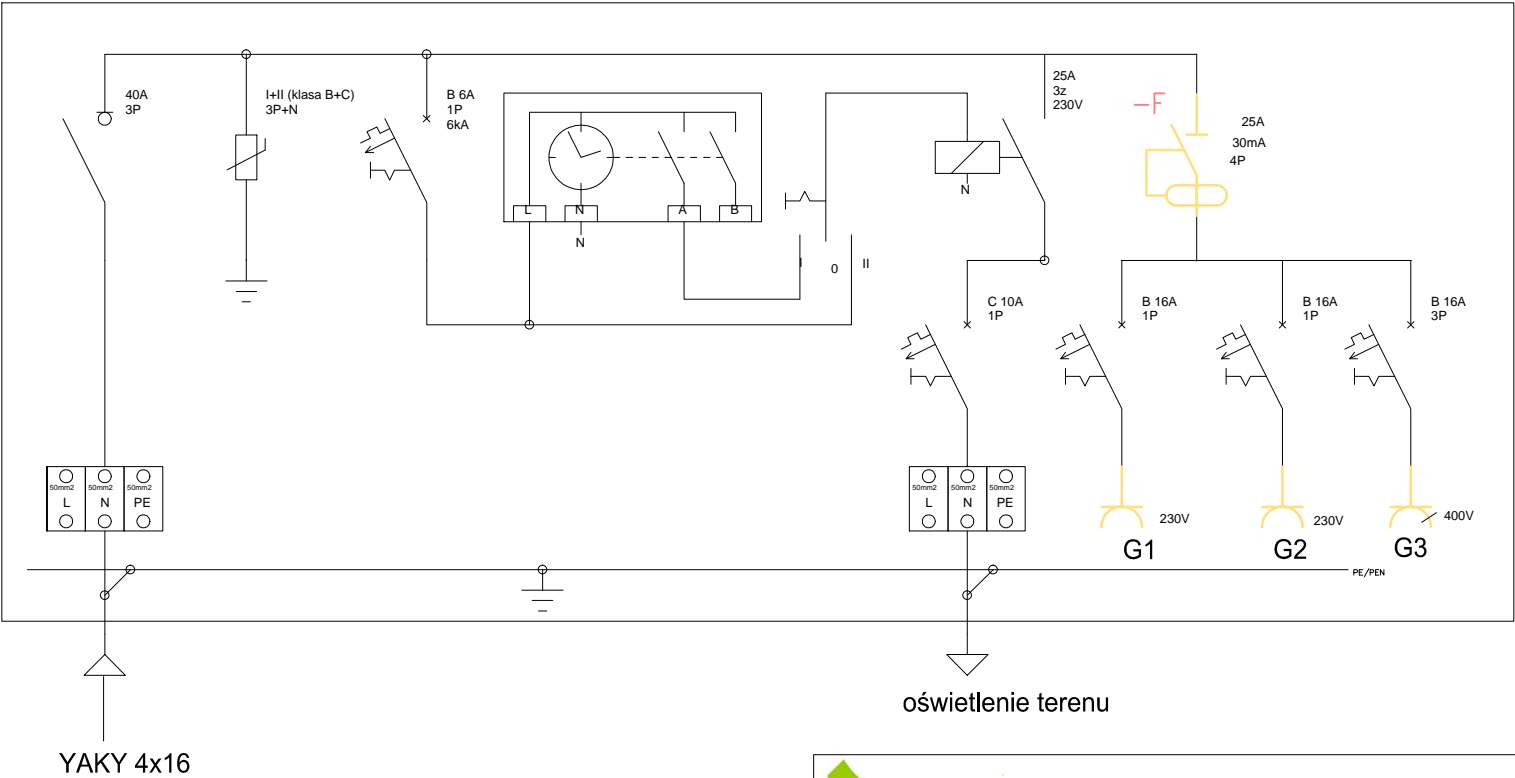
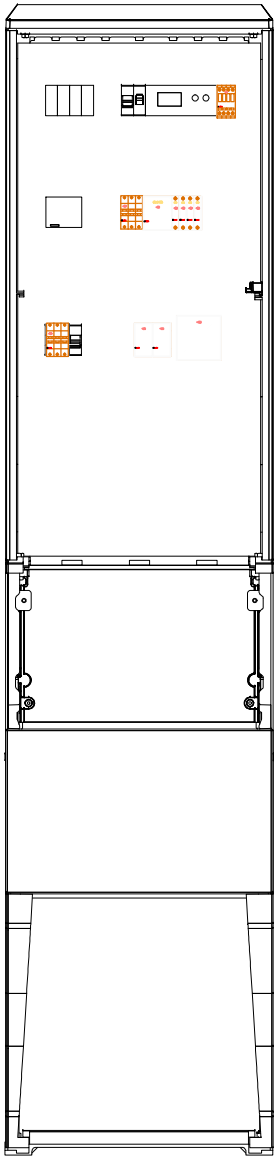
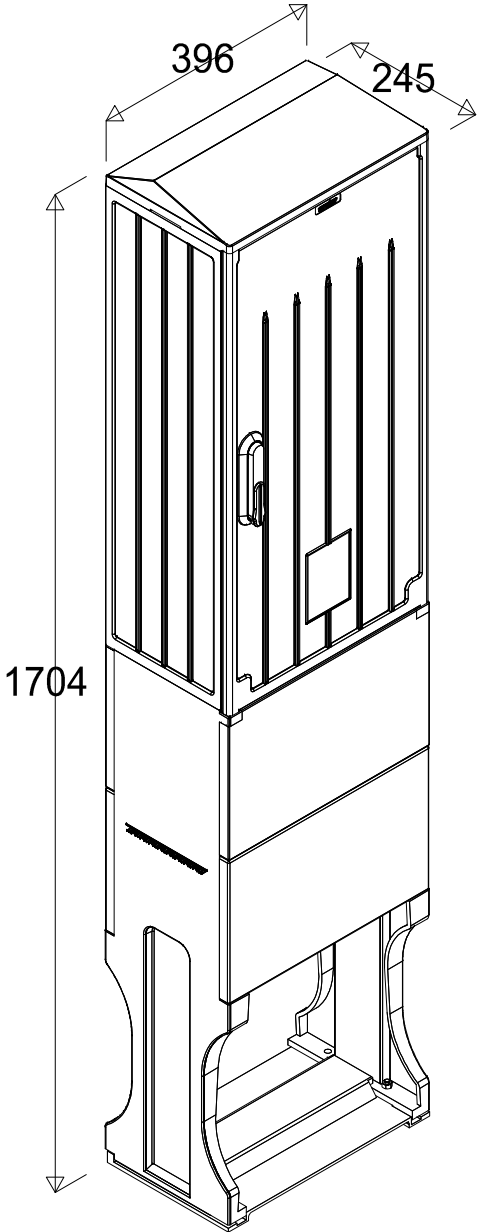


przykładowe rozwiązanie na bazie szafki SO EMITER ROUw 3D1/3S2/Z

STEROWANIE SZAFKA ROZDZIELCZA



| | | |
|-------------------------------|-------|-------------|
| Podstawowe dane techniczne: | | |
| I część pomiarowa max: | | -/- |
| I część złączowa max: | | 160 A |
| Napięcie znamionowe: | | 230/400 V |
| Napięcie znamionowe izolacji: | | 500 V |
| Częstotliwość znamionowa: | | 50~60 Hz |
| Stopień ochrony: | | IK10, IP 44 |
| Temperatura pracy: | | -25~55 C |
| Spełniane normy: | | EN 60 439-1 |
| Klasa izolacji: | | II |



WYKONAWCA: BIURO OBSŁUGI INWESTYCJI – DANIEL ŁUKIAŃCZYK
82–500 Kwidzyn, ul. Koszykowa 23B
tel.691–593–444, NIP:743–161–11–72, e-mail: lukianczyk@o2.pl

INWESTOR: GMINA KWIDZYN
82–500 Kwidzyn, ul. Grudziądzka 30

TYTUŁ PROJEKTU:
Zagospodarowanie przestrzeni publicznej dla celów rekreacyjno-sportowych na terenie gminy Kwidzyn
Licze dz. nr 240/3, Gmiana Kwidzyn

| | | |
|------------------------|------------------|---------|
| AUTORZY PROJEKTU: | NR. UPRAWNIENI: | PODPIS: |
| inż. Daniel Łukiańczyk | POM/0126/OWOK/06 | |

| | | |
|-----------------------|------------------|--|
| inż. Andrzej Kowalski | POM/0112/POOE/08 | |
|-----------------------|------------------|--|

| | | |
|--|--|--|
| | | |
|--|--|--|

NAZWA RYSUNKU:
STEROWANIE–SZAFKA ROZDZIELCZA

| | | | |
|--------|-------|------------|--------------|
| SKALA: | FAZA: | DATA: | NR. RYSUNKU: |
| --- | PB | 20-07-2019 | E1 |