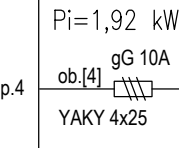
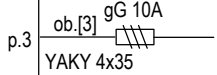
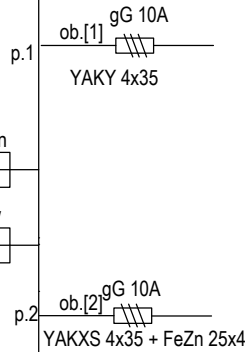
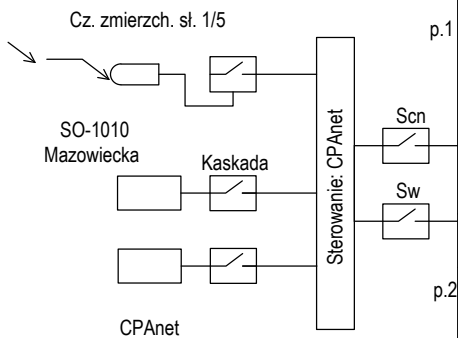


SOU-362 Podkarpacka

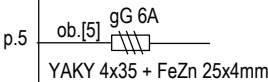


ul. Góralska

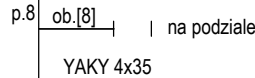
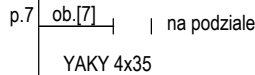
3x55W

ul. Niedźwiednik

22x70W

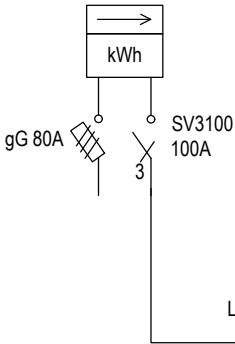


p.6 rezerwa



LGY

Dostawca: ENERGA OPERATOR
Licznik nr 71562117
Moc umowna P=.....[kW]
Moc rzeczywista P= 7,02[kW]
Zab. przedliczn. I=80A



LEGENDA

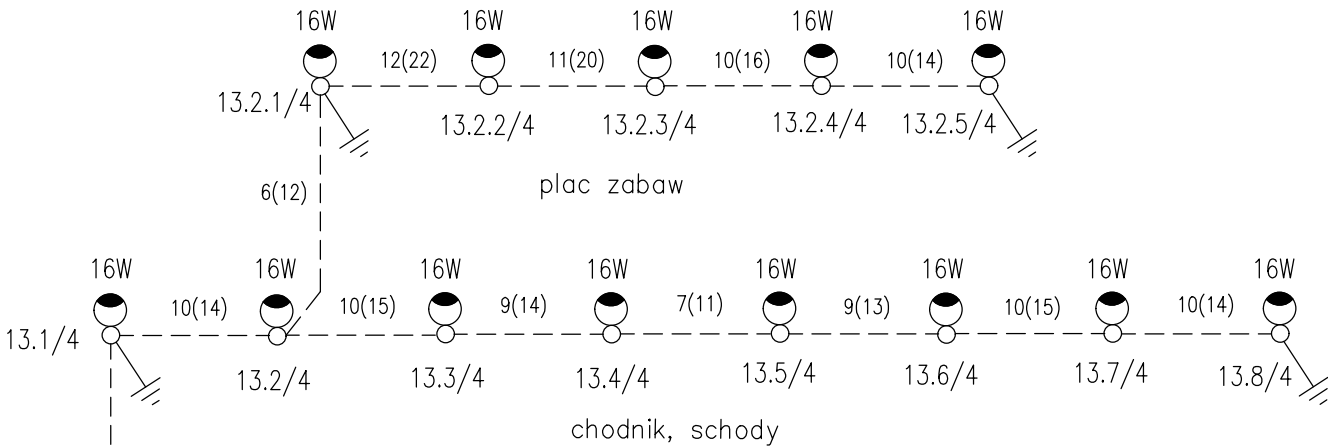
- proj. słup okrągły ocynkowany z oprawą oświetleniową LED 16W
- istniejący słup oświetleniowy
- proj. kabel YAKXS 4x25 z bednarką FeZn 25x4
- 25(34) odległość między słupami (długość kabla)
- istn. kabel YAKY 4x25 z bednarką FeZn 25x4

UWAGA:

- Lampy zasilić na przemian z poszczególnych faz
- Każdy słup połączyć z bednarką w celu uziemienia

Ochrona od porażeń – szybkie wyłączenie zasilania w układzie:

- TN-C – linia kablowa
- oprawy – dodatkowa izolacja (II klasa ochronności)



NAZWA
RYSUNKU:

SCHEMAT SZAFKI
OŚWIEŹLENIOWEJ

tektoline
pracownia projektowa

PRACOWNIA PROJEKTOWA TEKTOLINE s.c.
Al. Grunwaldzka 212, lok. 5/1; 80-266 Gdańsk
www.tektoline.pl, biuro@tektoline.pl
tel.: 536-960-007

TEMAT:	PARKINGI I NIE TYLKO NIEDŹWIEDNIKA W RAMACH BUDŻETU OBYWATELSKIEGO	
	ZADANIE NR 4: CHODNIK, SCHODY TERENOWE, OŚWIEŹLENIE ZEWNĘTRZNE, UL. NIEDŹWIEDNIK, DZ. NR 10/1, 12, 88/2,246/4 OBR. 028 GDAŃSK	
ETAP PROJEKTU:	WYKONAWCZY	
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA	
NAZWA RYSUNKU:	SCHEMAT SZAFKI OŚWIEŹLENIOWEJ	
	autor: mgr inż. Andrzej Nowak upr.nr 4820/Gd/91 w specj. instalacyjno inżynieryjnej w zakresie sieci oraz instalacji elektrycznych	
SKALA:	NR RYS./REWIZJA:	DATA:
—	E2/00	10.2022