



- oprawa świetłkowska OKN-236/P prod. Farel
- oprawa świetłkowska OKN-218/P prod. Farel
- oprawa świetłkowska OPK-236/PC prod. Farel
- oprawa świetłkowska OPK-218/PC prod. Farel
- oprawa świetłkowska PK-109/11W prod. Farel (mocowana na suficie)
- oprawa świetłkowska PK-109/11W prod. Farel (mocowana na ścianie)
- oprawa halogenowa 300W
- oprawy j/w z modułami awaryjnymi
- wyłącznik jednobiegunowy p/t
- wyłącznik jednobiegunowy hermetyczny
- wyłącznik dwubiegunowy p/t
- wyłącznik schodowy p/t
- wyłącznik schodowy hermetyczny
- wyłącznik p.poż.

Oprawy oświetleniowe załączane łącznikami o zgodnych numeracjach.

- przewód projektowany
- przewód istniejący do wykorzystania
- przewód istniejący do likwidacji
- sprzęt elektryczny projektowany
- sprzęt elektryczny istniejący do wykorzystania
- sprzęt elektryczny do likwidacji lub przeniesienia(ze strzałką)
- wypusty oświetleniowe istniejące do wykorzystania
- wypusty oświetleniowe istniejące do likwidacji
- wentylator wyciągowy typu Decor Silent 100 - 13W (załączany z oświetleniem)
- wentylator wyciągowy typu Decor Silent 100 - 13W (z czujnikiem wilgotnościowym)
- wentylator wyciągowy typu Decor Silent 200 - 16W (z czujnikiem ruchu)
- wentylator wyciągowy typu HXM 200 - 30W (załączany z oświetleniem)
- wentylator wyciągowy typu HXM 250 - 40W (załączany czujnikiem tlenu węgla)

Nazwa obiektu:	PRZEBUDOWA, DOBUDOWA SCHODÓW ZEWNĘTRZNYCH I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ NA BUDYNEK UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ	Skala: 1 : 100
Adres obiektu:	Nowy Kawęczyn dz. nr ewid. 76/2, 77/2, 77/3	Nr rysunku: 3
Przedmiot rysunku:	PROJEKT INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ OŚWIETLENIA PARTERU	
PROJEKTANT		