

- OPRAWY OŚWIETLENIA PODSĄTOWEGO
- 1 58 * OPRAWA LED PLAFON BIAŁY 60X60 max. 35W NATYNKOWA NW min. 3200lm min. IP20
 - 2 16 * OPRAWA LED PLAFON BIAŁY OKRAĞŁA max. 18W NATYNKOWA min. 1250lm min. IP20
 - 3 1 * OPRAWA LED LINIOWA BIAŁA max. 36W NATYNKOWA min. 2900lm min. IP54
 - 4 17 * OPRAWA LED LINIOWA BIAŁA max. 50W NATYNKOWA min. 4000lm min. IP 54
 - 5 8 * OPRAWA LED PLAFON BIAŁY OKRAĞŁA max. 27W NATYNKOWA min. 1750lm min. IP 44

OPRAWY OŚWIETLENIA EWAKUACYJNEGO I AWARYJNEGO

- IM1 3 * Oprawa awaryjna nasufitowa, konytazowa RF1 (4,5W)
- IM2 5 * Oprawa awaryjna nasufitowa, dookólna IM2 (2,0W)
- RF1 10 * Oprawa ewakuacyjna ścienna lub nasufitowa, "WYJŚCIE" RF1E (4,5W)
- IM2 1 * Oprawa ewakuacyjna, ścienna,antypanikowa, zewnętrzna IM2E (2,0W)

RZUT PARTERU

Skala 1:100

PARTER		
ZESTAWIENIE POWIERZCHNI		
LP.	NAZWA POM.	min. Estr.=
1.1.	Świecica	300lux
1.2.	Komunikacja	100lux
1.3.	Biblioteka	300lux
1.4.	Biblioteka	300lux
1.5.	Magazyn	100lux
1.6.	Komunikacja	100lux
1.7.	Pom. techniczne	200lux
1.8.	Pom. magazyn	100lux
1.9.	Kotłownia	200lux
1.10.	Zaplecze OSP	200lux
1.11.	Pom. biurowe	500lux
1.12.	Pom. biurowe	500lux
1.13.	Komunikacja	100lux
1.14.	Wc damskie	200lux
1.15.	Wc męskie	200lux
1.16.	Pocztą	500lux
1.17.	Pocztą	500lux
1.18.	Garaż OSP	200lux
1.19.	Garaż OSP	200lux
SUMA POWIERZCHNI		393.90 m²



- PZ o – Puszka 5x2,5mm2 oświetlenia zewnętrznego –szyldy
- PO o – Wyp.st oświetlenia, oprawa z własnym wyłącznikiem
- W – Wentylator łazienkowy z opóźnieniem czasowym 230V 50W
- W – Wyłącznik schodowy, bryzgoszczelny, IP–44 p/t
- W – Wyłącznik schodowy, IP–20 p/t
- W – Wyłącznik 1–biegunowy, bryzgoszczelny, IP–44 p/t
- W – Wyłącznik 1–biegunowy, IP–20 p/t
- W – Wyłącznik świecznikowy, bryzgoszczelny, IP–44 p/t
- W – Wyłącznik świecznikowy, IP–20 p/t
- W – Czujnik ruchu 360 stopni, zasięg min. 10 m
- ZK – Złocze kablowe –istniejące
- FPL – Zabezpieczenie przedlicznikowe –istniejące
- GWP – Główny Włgacznik Prądu
- TLP – Tablica pod licznikowa –porter
- TL – Tablica licznikowa główna –porter istniejąca
- TG – Tablica zabezpieczeń główna –porter
- T1 – Tablica zabezpieczeń Gminnego Ośrodka Kultury –porter
- T2 – Tablica zabezpieczeń Urzędu Pocztowego –porter
- T3 – Tablica zabezpieczeń Ochotniczej Straży Pożarnej –porter
- T4 – Tablica zabezpieczeń B.Siołeki Publicznej –porter
- T5 – Tablica zabezpieczeń Sól Wódwiskowej i zebroń –piętro
- T5 – Tablica zabezpieczeń pomieszczeń –poddasze

Usługi projektowe LAREDO			
Rodzaj Inwestycji	PB - Termomodernizacja budynku Gminnego Ośrodka Kultury w Niegowej ul. Wojska Polskiego 2, 42-320 Niegowa, dz. nr ew 535/2 jedn. ewid. Niegowa		
Adres	42-320 Niegowa, dz. nr ew 535/2 jedn. ewid. Niegowa		
Inwestor	Gmina Niegowa ul. Sobieskiego 1, 42-320 Niegowa		
Adres	ul. Sobieskiego 1, 42-320 Niegowa		
Przedmiot rysunku	Plan instalacji oświetlenia i wentylacji RZUT PARTERU		
Projektant	mgr. inż. Jan Kosztarowski upr. inż. UAN-VTD-7342/156/94		
Sprawdzający	mgr. inż. Grzegorz Drelich upr. bud. SUK/0605/POD/04		
Data			Nr rys. E-1