




- 400V  
3f-16A




Gniazdo 1-fazowe L+N+PE, IP-44 łączenie w puszcze




Gniazdo DATA 1-fazowe L+N+PE, IP-20 łączenie w puszcze



Gniazdo 1-fazowe L+N+PE, IP-44 łączenie w puszcze



Gniazdo 1-fazowe L+N+PE, IP-20 łączenie w puszcze



ZŁ – Lokalne połączenie wyrównawcze w łazienkach i kuchni

połączone przewodem LYzo 6mm2 z zaciskiem PE tablic

RZUT PARTERU

Skala 1:100

PARTER		
ZESTAWIENIE POWIERZCHNI		
LP.	NAZWA POM.	POW. [m²]
1.1.	Gewielica	30.41
1.2.	Komunikacja	6.24
1.3.	Biblioteka	28.57
1.4.	Biblioteka	24.59
1.5.	Magazyn	6.92
1.6.	Komunikacja	5.88
1.7.	Pom. techniczne	21.52
1.8.	Pom. biurowe	13.02
1.9.	Kotłownia	23.39
1.10.	Zaplecze	15.20
1.11.	Pom. biurowe	21.25
1.12.	Pom. biurowe	9.00
1.13.	Komunikacja	38.20
1.14.	Wc damskie	8.40
1.15.	Wc męskie	8.25
1.16.	Pocztia	15.02
1.17.	Pocztia	37.57
1.18.	Garaż, OSP	37.67
1.19.	Garaż, OSP	48.80
SUMA POWIERZCHNI		393.90 m²

- ZZK – Główny zacisk wyrównowczy
- ZK – Złacze kablowe –istniejące
- FPL – Zabezpieczenie przedlicznikowe –istniejące
- GWP – Główny Włęcznik 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 Poczтового –porter
- T3 – Tablica zabezpieczeń Ochotniczej Straży Pożarnej –porter
- T4 – Tablica zabezpieczeń Biblioteki Publicznej –porter
- T5 – Tablica zabezpieczeń Sali Widowiskowej i zebrań –piętro
- T5 – Tablica zabezpieczeń pomieszczeń –poddasze

Usługi projektowe LARIEDO			
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	Skala 1:100	
Adres			
Inwestor	Gmina Niegowa ul. Sobieskiego 1, 42-320 Niegowa	Data IV.2017	
Adres			
Przedmiot rysunku	Plan instalacji zasilania i gniazdz wtyk.	Nr rys. E-2	
Projektant	RZUT PARTERU mgr. inż. Jan Kastrzanowski		
	upr. bud. UAN-VIII-7342/156/94		
	mgr. inż. Grzegorz Dzielich	Podpis:	
Sprawdzający	upr. bud. SIK/0605/POD/E/04		