



LEGENDA

	Lampka sygnalizacyjna SCHIMA nr. kat 1211110
	Przycisk kasujący SCHIMA nr. kat 7111000
	Przycisk sznurkowy SCHIMA nr. kat 4150000
	Panel obsługi SCHIMA nr. kat 957400
	Zasilacz systemowy SCHIMA nr. kat 957450

UWAGI

1. Przed rozpoczęciem kablowania ustalić lokalizację panelu obsługi. Lokalizacja sugerowana to sekretariat.
2. Zasilacze 230V wg. projektu branży elektrycznej.
3. Urządzenia montować zgodnie z DTR producenta.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

PRZEDSIĘBIORSTWO BUDOWLANE TEMPUS SP. Z O.O.
LASOCICE, ul. SZKOLNA 16
64-100 LESZNO
NIP 697-22-25-959
e-mail: tempus@tempus.pl
www.tempus.pl

TEMPUS

OBIEKT

PRZEBUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ W SŁAWIE

Ul. Odrodzonego Wojska Polskiego 16

Sława

67-410 Sława

INWESTOR

Gmina Sława

Ul. Henryka Pobożnego 10

67-410 Sława

NAZWA RYSUNKU

Schemat ideowy instalacji przyzywowej

Niniejszy projekt jest chroniony prawem autorskim.
Przedsiębiorstwo Budowlane TEMPUS Sp. z o.o., zgodnie z Ustawą z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych, zastrzega sobie prawa autorskie i zakazuje bez jego wiedzy i zgody powielania i wykorzystywania tego projektu do celów niezgodnych z jego przeznaczeniem.

PROJEKTANT TELETECHNICZNA	mgr inż. MARIUSZ GIERA Uprawnienia nr WKP/0241/POOE/15 w specjalności elektrycznej	SKALA 1:---
SPRAWDZAJĄCY TELETECHNICZNA		NR RYS. IEN.07
ASYSTENT PROJEKTANTA	inż. Jakub Karolczak	STRONA 23

DATA OPRACOWANIA
Luty 2021

BRANŻA
TELETECHNICZNA