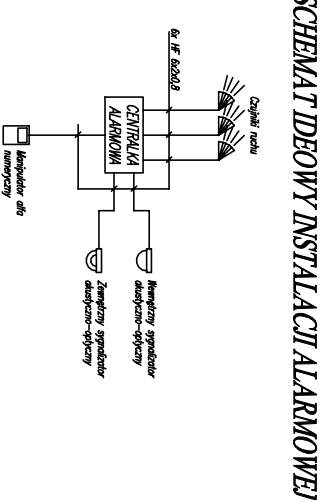
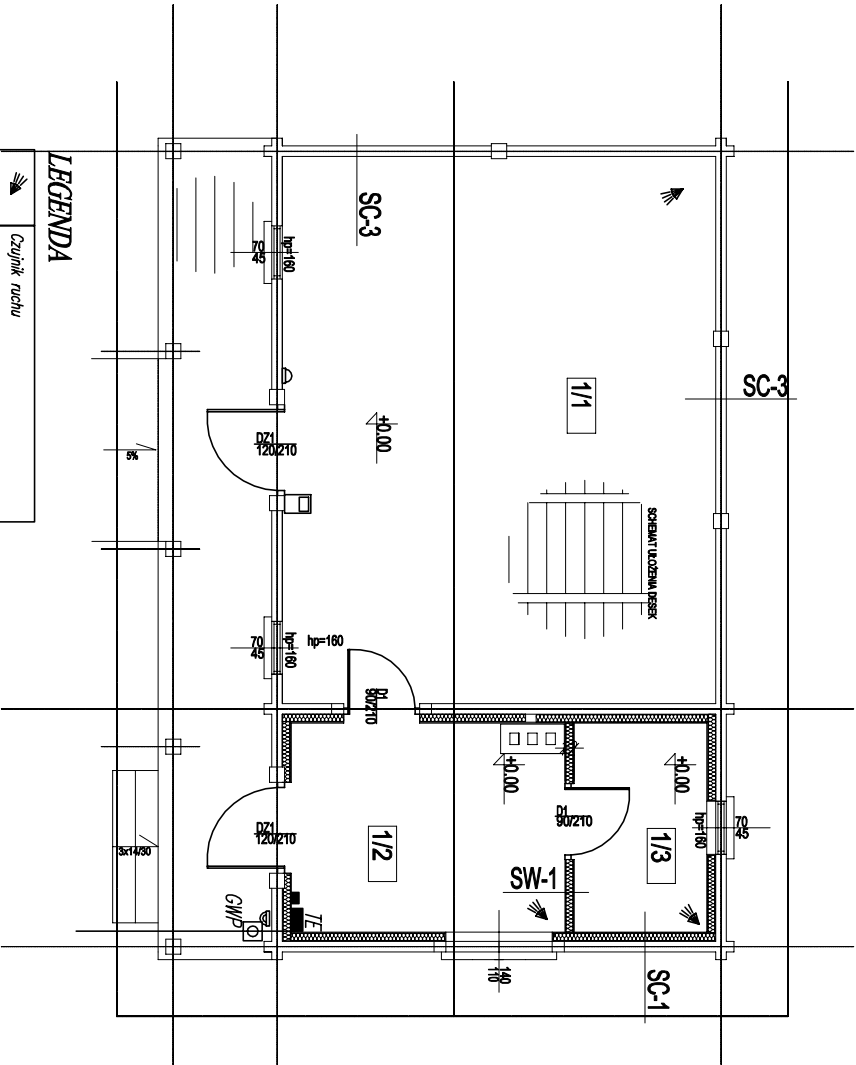


PROJEKT BUDOWLANY
BUDYNEK EDUKACYJNY- SPICHLERZ

WYKAZ POMIESZCZEŃ: PARTERU+0.00V	
1/1	POMIESZCZENIE KSPOPCJII
1/2	PIKANT INFORMACYJNY
1/3	ZARĘCZE
/ m ² /	
ROZEM POW. UŻYTKOWA	0990 44.58
ROZEM POW. ZABUDOWY W OBRĘBIE SZKOLN.	9.92
ROZEM	0990 4.83
KUBATURA	58.10m ³
	63.84m ³
	15.94m ³
	402m ³

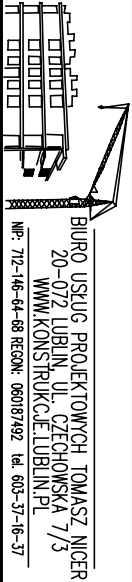


	Czujnik ruchu
	Wewnętrzny sygnalizator optyczno akustyczny
	Zewnętrzny sygnalizator optyczno akustyczny



	Czujnik ruchu
	Wewnętrzny sygnalizator optyczno akustyczny
	Zewnętrzny sygnalizator optyczno akustyczny
	Centralna alarmowa
	Manipulator

Układ sieci TN-S
Ochrona przed porażeniem prądem elektrycznym realizowana za pomocą samoczynnego wyłączenia zasilania w czasie opisanym w obowiązujących normach



BUREAU USŁUG PROJEKTOWYCH TOMASZ NIJCER
20-072 LUBLIN, UL. CZECHOWSKA 7/3
WWW.KONSTRUKCJE.LUBLIN.PL
NIP: 712-146-64-68 REGON: 060187492 Kd: 603-37-16-37

Nazwa i adres inwestycji:

ROZTOCZAŃSKI PARK NARODOWY
FLORIAŃKA NR EWID. 859 OB. GÓRCKO STARE
Inwestor: ROZTOCZAŃSKI PARK NARODOWY
Placowa 2, 22-470 Zwierzyniec

PROJEKTANT: mgr inż. Paweł Wojczuk
LUB/0131/PWOE/10

OPRACOWANIE:

Rodzaj opracowania:	PROJEKT BUDOWLANY
Tytuł rysunku:	INSTALACJA SSWIN
DATA:	09/2019
SKALA:	1/100
Nr rysunku:	IE-4