



- Uwagi ogólne:
1. Wszystkie roboty odbiegające od zakresu ujętego w projekcie konsultować z kierownikiem budowy. Roboty prowadzić w sposób zapewniający bezpieczeństwo pracowników oraz bezpieczeństwa konstrukcji.
  2. Rozwiązania materiałowe i technologiczne (tzw. systemowe) zawarte w projekcie, należy traktować jako przykładowe, wyznaczające typ oraz standard planowany dla danego elementu projektu. Na etapie realizacji inwestycji konkretne rozwiązania materiałowe i technologiczne mogą zostać zastąpione rozwiązaniami alternatywnymi pod warunkiem zachowania parametrów technicznych i estetycznych oraz wyrażenia zgody przez inwestora i projektanta.
  3. Wszystkie prace związane z realizacją przedmiotowego zamierzenia inwestycyjnego, należy wykonać zgodnie z polskimi normami i pod nadzorem osoby uprawnionej.
  4. Wszystkie roboty, należy wykonać zgodnie z wiedzą techniczną, instrukcjami producentów oraz sztuką budowlaną.

Ten dokument jest własnością firmy SIL4 - Biuro Inżynierskie Sp. z o.o. i nie może być wykorzystany do jakichkolwiek innych celów niż opisane przez strony w umowie.

SIEDZIBA: 41-100 SIEMIANOWICE ŚL., ul. Spokojna1/9, tel/fax: 32 2578730; 601800564 BIURO: 40-056 KATOWICE, ul. Jordana 25, samprojekt@autograf.pl	
INWESTOR	Szkoła Podstawowa nr 1; 42-480 Poręba ul. Wojska Polskiego 4
OBIEKT	Szkoła Podstawowa nr 1 przy ul. Wojska Polskiego 4 w Porębie; Działka nr: 7428/4; jednostka ewid.: 241601/1 Poręba; obręb: 0001 Poręba
TEMAT	ANEXS Remont/modernizacja łazienki NPS i sekretariatu - instalacja elektryczna
TYTUŁ RYSUNKU	SCHEMAT INSTALACJI PRZYZYWOWEJ TOALETY NIEPEŁNOSPRAWNYCH
ETAP	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY
ZESPÓŁ	IMIĘ I NAZWISKO
OPRACOWAŁ	mgr inż. Paweł Pająk
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Jerzy Pająk
	NR UPR. PODPIS
	SKALA
	NR RYS
	E-03
	A
	198/2001
	Luty 2021