

PLAN SYTUACYJNY BUDYNKU

SKALA 1:1000



LEGENDA:



BUDYNEK SZKOŁY Z PROJEKTOWANĄ
PRZEBUDOWĄ WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI
HYDRANTOWEJ PRZECIWPOŻAROWEJ



HYDRO-TERM

BIURO PROJEKTOWO – INWESTYCYJNE

82-200 MALBORK Al. Wojska Polskiego 90A/b tel. (0-55) 272-70-81 e-mail: biuro@hydroterm.strefa.pl NIP579-113-23-72

ZADANIE: BUDYNEK SZKOLNY PROJEKT PRZEBUDOWY WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI HYDRANTOWEJ PRZECIWPOŻAROWEJ	Branża: SANITARNA Projektant: mgr inż. Adam Papaj 1529/EL/90 Uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjno-inżynierskiej POM/IS/3649/01	Data: 07.2021r. Skala 1:1000
LOKALIZACJA: SZTUM, UL. MIKOŁAJA REJA Nr 15 dz. Nr 440/1 j.ewid. Sztum [221605_4], obr. 2 - Sztum	Asystent: inż. Michał Wdowiak	Rys. 1
TYTUŁ RYS. PROJEKT PLANU ZAGOSPODAROWANIA TERENU	Sprawdzająca: mgr inż. Kamila Wyrwaszewska POM/0272/PWBS/18 Uprawnienia budowlane bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej POM/IS/0171/19	Nr zlecenia 1060