



ramach inwestycji budynek zostanie wyposażony w system sygnalizacji pożarowej – ochrona catkítőva obejmujące urdzenia sygnalizacyjno – alarmowe, stujce do samoczynnego wykrywania pożaru, przekazywania informacji o pożarze, a także urdzenia odbiorcze alarmów pożarowych – urdzenia odbiorcze sygnałów uszkodzeniowych, cte urdzenia sygnalizacyjno – alarmowe zostaną pocione z najbliższym obiektem PSP wraz z monitoringiem pożarowym do najbliższej SOP (po uprzednim uzgodnieniu pocienia w wciym miejscu komendantem powiatowym w Nowym Targu, dodatkowo wyposażone w komunikatory gsłwe, przekazujące informacje o wykrytym zagrożeniu i informujące osoby przebywające w budynku o występowaniu zagrożeniu pożarowym.

Budowa windy osobowej wraz z dostosowaniem budynku Zespołu Szkół Ogólnokształcących Nr 1 w Nowy Targ zlokalizowanego przy pl. Krasieńskiego 1 do obowiązujących przepisów w zakresie bezpieczeństwa pożarowego oraz remontem elewacji i rozbudową instalacji monitoringu

ADRES: 34-400 NOWY TARG, PL. KRASIŃSKIEGO 1, DZIAŁKA NR 11318

ARCHITEKTURA

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUD.

RZUT PARTERU

nadzór autorski z dn. 15.08.2023 r

RYS. NR

2

DATA: 2022-09

SKALA: 1:100

KOORDYNATOR:

PROF. DR HAB. INŻ. ARCH.

DOMINIKA KUŚNIERZ-KRUPA

GŁÓWNY PROJEKTANT

DR HAB. INŽ. ARCH. // MPOIA/009/2007

MICHAŁ KRUPA

SPRAWDZAJĄCY

DR INŽ. ARCH. // MPOIA/084/2009

ŁUKASZ WESOŁOWSKI

ZESPÓŁ:

istniejący budynek – fragmenty do usunięcia

uzupełnienia przegród