



- tynk wewnętrzny
- silikon lub akryl ogniochronny
- wełna mineralna lub pianka montażowa ogniochronna
- podkładka dystansowa np. Promatect H
- Silikon

Montaż górny okien wewnętrznych o odporności pożarowej w ścianie warstwowej
- przekrój pionowy

BIURO PROJEKTÓW		<div><div><div>APA ARCHES</div></div><div>APA ARCHES sp. z o.o. sp. k. ul. Jawornicka 8/229, 60-161 Poznań tel.: 792 621 345 www.apaarches.pl</div></div>	
INWESTOR		Gmina Miasto Nowy Targ ul. Krzywa 1 34-400 Nowy Targ	
±0,00 = 597,75 m n.p.m.			
FAZA PROJEKTU		PROJEKT TECHNICZNY	
NAZWA I ADRES INWESTYCJI		Rozbudowa i przebudowa istniejącego budynku Szkoły Podstawowej nr 2 o salę gimnastyczną z zapleczem wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu al. Mikołaja Kopernika 28, 34-400 Nowy Targ, nr ewid. działek: 13219/1, 13220/6, 13220/1; jedn. ewid.: 121101_1 Nowy Targ, obręb: 0001 Nowy Targ	
TEMAT RYSUNKU		DETAL MONTAŻU	
SKALA		NR RYSUNKU	PT_A_14
DATA			
GŁÓWNY PROJEKTANT		mgr inż. architekt Joanna Marta Mazepa Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej – nr ewid. 10/WPOKK/2012	
SPRAWDZAJĄCY		mgr inż. architekt Jarosław Bajer Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej – nr ewid. 7131/S2//P/2001	
PROJEKTANT OPRACOWANIE		mgr inż. architekt Konrad Samborski	
ROZPOWISZCZANIE I REPRODUKCJA TEGO DOKUMENTU, I WYKORZYSTYWANIE NIEZGODNIE Z UMOWĄ I PRZEZ OSOBY NIEUPRAWNIONE JEST ZABRONIONE, BEZ AUTORYZOWANEJ ZGODY PROJEKTANTA. WSZYSTKIE PRAWA DO TEGO DOKUMENTU SĄ ZASTRZEŻONE.			