



1. Istniejący strop antresoli - żelbetowy
2. Projektowany komin wentylacyjny dostawiany na stropie antresoli
3. Projektowany komin wentylacyjny dochodzący do poziomu parteru dostawiany obok istniejącego stropu
4. Podkład elastomerowy
5. Kratka wentylacyjna

PRACOWNIA PROJEKTOWO-INŻYNIERSKA EUROPROJEKT DR INŻ. EWA PIĄTEK-SIEREK, UL. MEDZYŃSKA 6, 85-373 BYDGOSZCZ					
OBIEKT/ INWESTYCJA:	WYKONANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ WRAZ Z PEŁNIENIEM NADZORU AUTORSKIEGO NA REMONT SALI GIMNASTYCZNEJ WRAZ Z ZAPLECZEM SANITARNO-SZATNIOWYM W XIX LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCYM W GDAŃSKU PRZY UL. PESTALOZZIEGO 11/13				
ADRES INWESTYCJA:	DZIAŁKA NR 253; 252 OBRĘB 042 GDAŃSK, UL. PESTALOZZIEGO 11/13, 80-445 GDAŃSK				
INWESTOR:	GMINA MIASTA GDAŃSK REPREZENTOWANA PRZEZ DYREKCJĘ ROZBUDOWY MIASTA GDAŃSK, UL. ŻAGŁOWA 11, 80-557 GDAŃSK				
BRANŻA:	OGÓLNOBUDOWLANA	FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY			
PROJEKTANT:	dr inż. Ewa Piątek-Sierek uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej  upr. nr KUP/BO/0260/07				
NAZWA RYSUNKU:	DETAL-PRZEJŚCIE PRZY ANTRESOLI	DATA:	05.03.2021	SKALA:	1:20
				NUMER RYSUNKU:	A14
ZASTRZEŻA SIĘ WSZELKIE PRAWA WYNIKAJĄCE Z USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM. RYSUNEK NIE MOŻE BYĆ PRZERYSOWANY. UZUPEŁNIANY LUB OSTATNIY KOMUNIKAT BEZ PRZEMIEJ ZGODY JEDNOSTKI AUTORSKIEJ, RYSUNEK OPACZANO W PROGRAMIE ZWCAD 2020					