



OZNACZENIA:	
	ELEMENTY OBJĘTE OPRACOWANIEM OZNACZONO KOLOREM NIEBIESKIM
	elementy istniejące
	elementy nowoprojektowane
	wyburzenia / elementy likwidowane
	poziom posadzki / stan wykończony
NW	nawiewnik higrosterowalny
hp=100 hp=85	poziom górnej powierzchni parapetu mierzony od stanu wykończonego podłogi Na poziomie I piętra wysokość parapetu wykonać na poziomie min.85cm
UWAGI: * rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkami poszczególnych branż * należy pracować na podstawie wymiarów podanych na rysunku, wszystkie wymiar sprawdzić na budowie, * umiejscowienie przebieg instalacyjnych odczytać z odpowiednich rysunków branżowych * wszystkie prace przygotowawcze, podstawowe, wykończeniowe, użytkowe, eksploatacyjne i konserwacyjne, związane z zastosowaniem wskazanych produktów, należy wykonać zgodnie z instrukcjami, procedurami i metodami wymaganymi i przewidywanymi przez producentów danych produktów i powinny być poprzedzone zapoznaniem się przez Wykonawcę z właściwymi kartami katalogowymi i instrukcjami producentów	

PRZEGRODY: UWAGA: Warstwy projektowane zaznaczono kolorem niebieskim	
SZ1	ściana zewnętrzna - U _c = 0,19W/m ² K
2 cm	tynek cem-wap
33-72 cm	ściana cegła pełna
16,0 cm	welna mineralna λ = 0,035 W/mK
	tynek cienkowarstwowy

SZ2	ściana zewnętrzna
2 cm	tynek cem-wap
48-70 cm	ściana cegła pełna
2 cm	tynek

tel. 694 11 77 33
www.architekturbanska.pl
pracownia@architekturbanska.pl

architekt. urbańska

Temat:
Termomodernizacja budynku Przedszkola Publicznego nr 2

Adres:
ul. Krzywa 5, 57-200 Ząbkowice Śląskie
dz. nr 41, obręb 0001, Centrum, jednost.ewid. Ząbkowice Śląskie - Miasto

Inwestor:
Gmina Ząbkowice Śląskie
ul. 1 Maja 15, 57-200 Ząbkowice Śląskie

Projektant:
w specjalności architektonicznej
do projektowania bez ograniczeń: mgr inż.arch. Karolina Urbańska
nr upraw.: 74/2010/DS OIA
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej mgr inż.Grzegorz Papiernik
nr upraw.: UNA.VI-6/3/85/90

Podpis:

Rzut I piętra

Data:
04.05.2021r.

Skala:
1:100

Nr.rys.:
A-22

Strona: