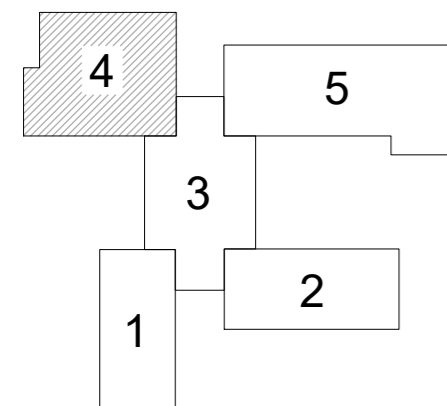


	armatura nowoprojektowana
	armatura do usunięcia
	wyjscie ewakuacyjne
	wyjscie ewakuacyjne nowoprojektowane
	wyjscie główne
	wpust kanalizacyjny podłogowy z syfonem
	armatura czerpalna ze złączką do węża
	ściany murowane
	ściany wyburzane
	hydrant wewnętrzny relokowany istniejący
	hydrant wewnętrzny
	wymieniana stolarka drzwiowa
	wymieniana stolarka drzwiowa

PRZYPIS:

1. NA TERENIE OBIEKTU OBJĘTEGO OPACOWANIEM WSZYSTKIE SKRZYDŁA DRZWIOWE DO WYMIANY
2. UZUPEŁNIENIE ŚCIAN W GRUBOŚCI ŚCIAN ISTNIEJĄCYCH



- Uwagi:
 - rysunki architektury należy rozpatrywać łącznie z rysunkami branżowymi, wszystkie elementy konstrukcji, instalacji wg projektów branżowych – wszelkie rozbieżności należy zgłosić i uzgodnić z projektantem
 - projekt jest chroniony prawem autorskim
 - przed rozpoczęciem prac budowlanych dokumentację należy zweryfikować o rozbieżnościach poinformować projektanta. Elementy nieokreślone w projekcie należy każdorazowo ustalić z projektantem
 - wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie
 - wymiar otworów drzwiowych dostosować do systemów producenta. Wykonać obmiar otworów przed zamówieniem okien i drzwi

- kolorystyka, faktura i forma widocznych materiałów budowlanych zastosowanych w obiekcie należy każdorazowo uzgodnić z głównym projektantem
- przykładowo wyspecyfikowane materiały, przy zmianie na inne należy każdorazowo uzgodnić z projektantem
- wszelkie instalacje mające wpływ na wygląd budynku lub wnętrza, a w szczególności takie jak kanały wentylacyjne, grzejniki, elementy oświetleniowe, białą montaż, wyposażenie stałe i ruchome należy skonsultować z głównym projektantem przed przystąpieniem do robót
- wszystkie przepusty instalacyjne zgodnie z pkt. 234 z Dz.U.2019.0.1065 a tam gdzie jest wymagane w klasie EIS
- wszystkie elementy dokumentacji projektowej i przetargowej stanowią łącznie kompletną dokumentację. Wykonawca ma obowiązek powiadomić głównego projektanta o zauważonych różnicach w poszczególnych elementach dokumentacji. Rozbieżności lub braki w poszczególnych elementach nie zwalniają wykonawcy od obowiązku wykonywania robót zawartych w dokumentacji projektowej lub jednym z jej elementów.

projekt	
projekt	
Remont i termomodernizacja Szkoły Podstawowej im. Jana Pawła II w Domaniowie wraz z robotami budowlanymi towarzyszącymi, z uwzględnieniem wytycznych w zakresie dostępności dla osób ze szczególnymi potrzebami	

ul. Sportowa 6, 55-216 Domaniów, działki nr 142/4
AM-2 w obrębie Domaniów, gmina Domaniów

inwestor
investor
Gmina Domaniów
Domaniów 56,
55-216 Domaniów

grupa projektowa
design team
PORT

PORT
Józef Franczok, Marcin Kolanus
ul. Cybulskiego 10/1, 50-206 Wrocław
tel. +48 690 539 737
biuro@portinfo.pl, www.portinfo.pl

opracowanie	mgr inż. arch. Józef Franczok
team	mgr inż. arch. Dominika Rembielak
	inż. arch. Julia Kochańska
	inż. arch. Karol Gorczyca
	inż. arch. Anna Kosmala

projektant	mgr inż. arch. Józef Franczok
architektura	nr upr. 07/DSOKK/2012
sprawdzający	mgr inż. arch. Marcin Kolanus
architektura	nr upr. 74/DSOKK/2017
projektant	mgr inż. arch. Patryk Germata
konstrukcja	nr upr. 3/DOŚ/15
sprawdzający	mgr inż. arch. Piotr Ciesielski
konstrukcja	nr upr. DOŚ/BO/0240/15

branża range: ARCHITEKTURA	
stadium stage: projekt wykonawczy	
rysunek: RZUT POZIOMU 0 BUDYNEK 4	
skala scale: 1:100	nr No.:
data date: Wrocław, 03.2022	A 24