

<ul style="list-style-type: none"> • projekty indywidualne i adaptacje • branża architektoniczna konstrukcyjna i sanitarna • kierowanie i nadzorowanie budowy 	<p>"DeCADA" Pracownia Projektowa Jędrzej Myszka 83-400 Kościerzyna, ul. Wodna 14 tel.: 609 511 959; biuro: 58 687 11 59 NIP: 842-155-90-39; REGON: 220475460</p>
--	--

KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO: IX

Nazwa obiektu budowlanego:	DOKUMENTACJA ZGŁOSZENIA ROBÓT BUDOWLANYCH Adaptacja pomieszczenia w budynku Szkoły Podstawowej we Wielu na pomieszczenia sanitarne.		
Lokalizacja obiektu budowlanego:	dz. nr 523/4, obręb Wiele, Gmina Karsin		
Inwestor:	Gmina Karsin ul. Długa 222 83-440 Karsin		
OŚWIADCZENIE PROJEKTANTÓW <i>Zgodnie z wymogiem art. 20 ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2003 r. Nr 207, poz. 2016 z późniejszymi zmianami) oświadczam, że projekt budowlany został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.</i>			
Projektant	Branża:	Data opracowania:	Podpis:
inż. Jędrzej Myszka	-	VI/2021r.	

SPIS ZAWARTOŚCI PROJEKTU BUDOWLANEGO:

I.	Opis techniczny str.
II.	Rysunki str.
III.	Załączniki formalno-prawne str.

OPIS TECHNICZNY

1.1 Podstawa opracowania

- a. Mapa do celów informacyjnych w skali 1 :500
- b. Zlecenie, program zamawiającego i uzgodnienia materiałowe z inwestorem.

1.2 Opis stanu istniejącego

Na działce na której przeprowadzona będzie inwestycja znajduje się istniejący budynek Szkoły Podstawowej we Wielu oraz budynku pomocnicze. Teren działki jest urządzony i zagospodarowany, działka posiada istniejące przyłącze wodociągowe, kanalizacyjne oraz energetyczne. Omawiany teren posiada istniejący dojazd z istniejącej drogi.

1.3 Rodzaj robót budowlanych

Przedmiotem inwestycji jest remont pomieszczenia w budynku szkoły oraz jego adaptacja na pomieszczenia sanitarne.

1.4 Zakres i sposób wykonania robót budowlanych

1.4.1 Zakres robót budowlanych:

- roboty rozbiórkowe istniejących okładzin ściennych oraz podłogowych
- wyrównywanie istniejącej podłogi
- wyrównywanie istniejących ścian
- wymurowanie projektowanych ścian działowych
- doprowadzenie instalacji sanitarnych oraz elektrycznych do nowych punktów
- zapewnienie odpowiedniej wentylacji pomieszczeń sanitarnych
- układanie glazury na podłogach oraz ścianach
- montaż systemowych ścian wydzielających poszczególne kabiny
- montaż nowej armatury sanitarnej
- prace wykończeniowe

1.4.2 Opis zastosowanych technologii:

Wszystkie prace rozbiórkowe należy wykonywać przy zastosowaniu odpowiednich narzędzi specjalistycznych z zachowaniem ostrożności i zasad BHP pod nadzorem osób uprawnionych. Materiały z rozbiórki należy zutylizować w sposób zgodny z obowiązującymi przepisami.

Zaprojektowano ściany murowane z pustaków gazobetonowych o grubości 8cm. Istniejącą posadzkę należy wyrównać masą samopoziomującą. Wykończenie podłóg oraz ścian w nowopowstałych pomieszczeniach wykonać z glazury zgodnie z zaleceniami inwestora.

Ściany wydzielające kabiny WC zaprojektowano jako systemowe, dostarczane na plac budowy z zakładu prefabrykacji.

Do montażu oraz uszczelnienia armatury sanitarnej w toaletach wykorzystać silikon sanitarny do łazienek zabezpieczony przed działaniem pleśni i grzybów.

Opracował:
inż. Jędrzej Myszka