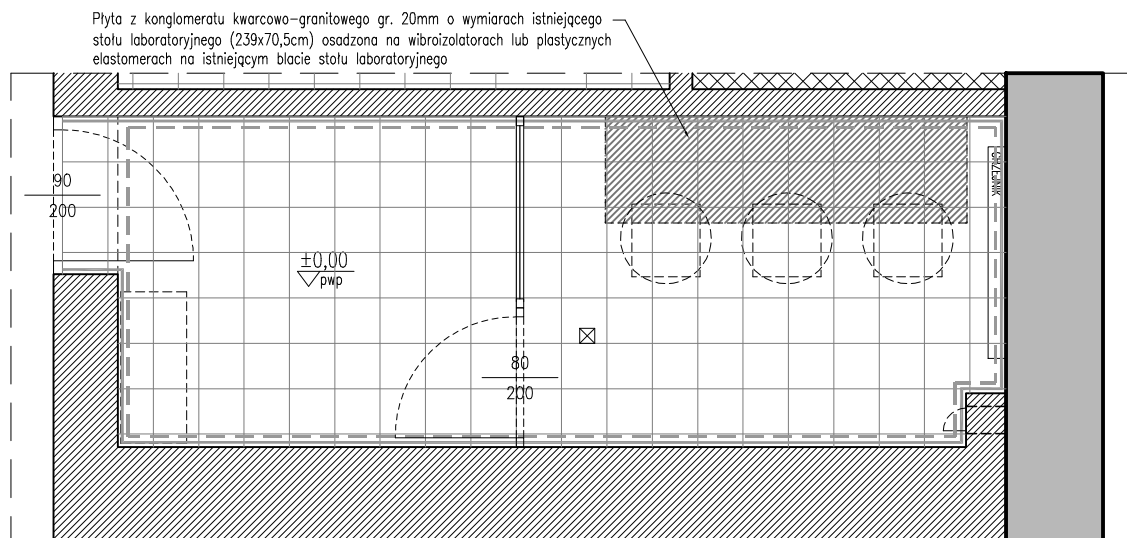


RZUT WYKOŃCZEŃ



OZNACZENIA WYKOŃCZEŃ		POW.
ISTNIEJĄCE – bez zmian		
	Istniejące wykończenie posadzki płytką podłogową 30x30cm UWAGA! pozostawić bez zmian, ewentualne naprawy fug	13,12 m ²
	Istniejąca okładzina ścienna z płytek 20x25cm UWAGA! ewentualne naprawy fug i uzupełnienie ubytków po usuniętych elementach instalacji	ok. 33,6 mb
PROJEKTOWANE – nowe		
	Wykończenie ścian Malowanie dwukrotne farbą zmywalną, kolor biały UWAGA! Wybór koloru uzgodnić z Inwestorem. Naprawić spękania, nierówności w gładziach gipsowych	ok. 19 m ²
	Blat z konglomeratu kwarcowo-granitowego gr. 20mm o wymiarach istniejącego stołu laboratoryjnego (239x70,5cm) na plastycznych elastomerach lub wibroizolatorach UWAGA! Wybór koloru/wzoru uzgodnić z Inwestorem. Dokonać dokładnego obmiaru przed zamówieniem.	ok. 1,68 m ²

UWAGA:

1. Wszystkie powierzchnie ścian przed pomalowaniem należy oczyścić, ewentualnie uzupełnić gładzie gipsowe i zagruntować.
2. Po demontażu elementów instalacyjnych uzupełnić ubytki oraz naprawić rysy w wykończeniach, jeżeli będą występowały.
3. Należy sprawdzić stopień wypoziomowania istniejącej powierzchni stołu laboratoryjnego w okładzinie z płytek ceramicznych. W przypadku stwierdzenia odchylen w poziomie podłoża należy skuć istniejącą okładzinę i wyrównać podłoże. Decyzję pozostawić do akceptacji Inwestora.

UWAGA : Niniejszy egzemplarz dokumentacji stanowi wyłączną własność zamawiającego, który posiada prawa autorskie do tego projektu. Nie skalować wymiarów z rysunku. Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie. Elementy rysunku rozpatrywać łącznie z rysunkami powiązanymi. Roboty budowlane prowadzić w oparciu o pełną dokumentację wielobranżową. Wszelkie zmiany w stosunku do projektu powinny być konsultowane i uzgadniane z nadzorem autorskim.

Projekt:

Zadanie 3.

Branża:

Architektura i inst. sanit.

Projekt budowlano-wykonawczy przebudowy wnętrza pomieszczenia zmywalni i kuchni laboratoryjnej na pomieszczenie wag w budynku filtrów przy ul. Jana Pawła II 45/47 w Tomaszowie Mazowieckim na działce ewidencyjnej nr 101601_1.0022.1

Inwestor:

Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o. o.
ul. Wierzbowa 52, 90-133 Łódź

Adres inwestycji:

Wydział Produkcji Wody - Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o. o.
ul. Jana Pawła II 45/47 97-200 Tomaszów Mazowiecki

Jednostka projektowa:

al. 1 Maja 43 lok. 8, 90-740 Łódź
tel: 607 919 770; biuro@zatozato.pl; www.zatozato.pl

ZATO **ZATO**
architektki

Projektowała:

mgr inż. arch. Ewa Wilmańska-Zaleśna
upr. bud. w specj. arch. do proj. bez ograniczeń
nr 17/LOOKK/2016
mgr inż. Joanna Łamek
upr. bud. w specj. instalacyjnej sanitarnej
nr WKP/0122/POOS/14

Podpis:

Tytuł rysunku:

Rzut wykończeń

Projekt:

ZWiK

Stopień:

PBW

Branża:

A

Nr rysunku:

A 06

Rewizja:

-

Data:

12.2020

Skala:

1:50

Format:

A4