

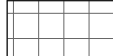



ZNACZENIA ELEMENTÓW WYKOŃCZENIA



 Płytki ceramiczne, podłogowe,
 300x300x7,5 mm; klasa ścieralności III-IV,
 klasa antypoślizgowości: R10
 Kolor: biały

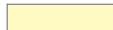

 Płytki ceramiczne, podłogowe,
 300x300x7,5 mm; klasa ścieralności III-IV,
 klasa antypoślizgowości: R10
 Kolor: jasny szary



 Płytki ceramiczne, ścienne, 200x200x7,5 mm
 Do wysokości 200 cm od podłogi.
 Kolor: biały

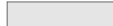
Malowanie farbą akrylową ściany i sufitu (kolor
 zgodny z opisem wykończenia pomieszczenia)
 Kolor:



 jasny zielony NCS: S1005-G20Y



 jasny pomarańcz NCS: S0510-Y20R



 jasny żółty NCS: S0520-Y20R



 beżowy NCS: S1502-Y50R



 jasny szary NCS: S0505-R50B



 Dozownik mydła



 Dozownik ręczników


 Dozownik papieru toaletowego


 Kosz na śmieci


 Szczotka WC


 Kratka ściekowa


 Złączka do węża

Uwagi:

- należy zamontować wyposażenie takie jak: dozowniki mydła, uchwyty na papier toaletowy, dozownik ręczników papierowych, pojemniki na śmieci, szczotka toaletowa oraz lustro
- w toaletach dla osób niepełnosprawnych zamontować niezbędne uchwyty przy umywalce oraz misie ustępowej
- w toaletach dla dzieci montaż umywalk oraz misek ustępowych na wysokości zgodnej z rysunkami
- sprzęt sanitarny wykonany w białej porcelanie i opraw, wszystkie rodzaje kranów powinny być wyposażone w przelcznik
- umywalka oraz miska ustępowa wiszące, montowane do ściany
- do wysokości (200cm) wykonać płytkę wg rysunków
- powyżej wysokości 200cm ściany malowane farbą wodoodporną, zmywalną w kolorze zgodnym z zestawieniem wykończenia pomieszczeń
- wykonać oddzielenie kabin prysznicowych ścianką systemową o wysokości 220cm
- kabiny wc w toaletach dla dzieci systemowe wysokości 200cm (kolor kabiny zgodnie z zestawieniem wykończenia pomieszczeń)

ZESTAWIENIE WYKOŃCZEN POMIESZCZEŃ

1.29

WEZEŁ SANITARNY

8,29 m

Wykończenie posadzki:

1. Płytki gresowe, podłogowe, 300x300x7,5 mm
 klasa ścieralności III-IV, klasa antypoślizgowości: R10
 Kolor: popiel

Wykończenie ścian:

1. Płytki ceramiczne, ścienne, 200x200x7,5 mm
 Do wysokości 200 cm od podłogi. Kolor: biały
2. Tynk gipsowy grubości 1,0 cm + malowanie farbą akrylową.
 Kolor wg NCS: S S0505-R50B, jasny szary; powyżej 200cm od podłogi.


Wykończenie sufitu:

1. Sufit podwieszony modułowy - kasetonowy 60x60cm na ruszcie stalowym systemowym. System z ukrytą krawędzią nośną płyt, wykończenie płytą sufitową o optymalnych właściwościach akustycznych
 Kolor wg NCS: S S0500-N, biały

DETAL 7

Uwagi:

1. Wszystkie przyjęte wymiary i rozwiązania należy sprawdzić i weryfikować na budowie, przed i w trakcie wykonywanych prac.
2. Dopuszcza się stosowanie rozwiązań zamiennych po ich uzgodnieniu i przedłożeniu do akceptacji projektanta, inwestora i inspektora nadzoru. Przyjęte rozwiązania zamienne nie mogą wpływać na pogorszenie warunków użytkowania i trwałość obiektu.
3. Wykonawca jest zobowiązany do wybudowania z zasadami sztuk budowlanych oraz obowiązujących przepisów i normami, przy zachowaniu odpowiednich przepisów BHP, pod stałym nadzorem osób posiadających odpowiednie uprawnienia budowlane.
4. Materiały i technologie budowlane oraz elementy prefabrykowane powinny posiadać atesty i świadectwa dopuszczenia do stosowania w budownictwie.
5. Ryunki i części opisowa są dokumentacjami wzajemnie uzupełniającymi się. Wszystkie elementy użyte w części opisowej a nie pokazane na rysunkach oraz pokazane na rysunkach a nie użyte w części opisowej winny być traktowane jako były użyte w obu.
6. Projektant nie ponosi odpowiedzialności za wszelkie zmiany wynikające z uwzględnienia rozwiązań funkcjonalnych, wymogów stawianych przez technologię, konstrukcję i instalacje oraz zmian wprowadzonych przez Inwestora.
7. Za konieczność opracowania i wykonania wszelkich robót, o których mowa w załączniku, co zostało narysowane, opisane oraz konieczność do prawidłowego wykonania budynku oraz prawidłowego funkcjonowania obiektu.
8. W zakres obowiązków wykonawcy jednej części instalacji należy wykonanie kompletnego rozruchu przy współpracy z wykonawcami pozostałych części instalacji. Do zakresu prac i materiałów należy również przeprowadzić: utrzymanie w ruchu instalacji aż do końcowego odbioru, oraz media potrzebne do wykonania wszelkiego rodzaju robót, przepiekarni, napiecenia instalacji oraz energii elektrycznej potrzebnej do utrzymania instalacji w ruchu.

<p><small>Rozbudowa przez modernizację istniejącej. Rozbudowanie przy użyciu elementów istniejących. Podłogowe pomieszczenie i łazienka z dnia 04-02-2019. Dział pow. 71 m², plan 73.72.1/194</small></p>							
<p>Obiekt: Rozbudowa budynku przedszkola o budynek zbiorczą oraz budowa niezbędnego infrastruktury technicznej, parkingowej placu zabaw w ramach programu "Aktywny Miejski 2020-2029"</p>						<p>40-115 Katowice ul. Bandowska 8a/II email: grupa_box@wp.pl tel.: 71 629 00 00</p>	
<p>Projektant: mgr inż. arch. PAWEŁ PUDEŁKO nr upr. Rz/A-12/04</p>						<p>Podpis: _____</p>	
<p>Treść rysunku: Detal 7: WC pracowników piętro</p>							
<p>Adres: 34-400 Nowy Targ, ul. Wojska Polskiego 5 objętę ewid. Nowy Targ nr 0001 nr ewid. działek: 132/20/1, 132/20/4, 132/22/1, 132/22/8, identyfikator obiektów: 1211/01_10001_1322/2/1, 1211/01_10001_1322/2/8, 1211/01_10001_132/2/1, 1211/01_10001_132/2/04</p>						<p>Akseptant: mgr inż. arch. PATRYCJA KUPFER mgr inż. arch. PIOTR PUDEŁKO</p>	
<p>Inwestor: Gmina Miasto Nowy Targ ul. Krzywa 1 34-400 Nowy Targ</p>						<p>Sprzedaży: mgr inż. arch. WITOLD KUČKA nr upr. 62/SŁOKK/2011/I</p>	
<p>Podpis: _____</p>						<p>Data: sierpień 2025r. Skala: 1:25 Nr rysunku: A.31</p>	
<p align="center">PROJEKT TECHNICZNY / WYKONAWCZY</p>						<p align="center">BRANŻA: ARCHITEKTURA</p>	