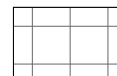

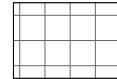




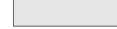






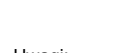
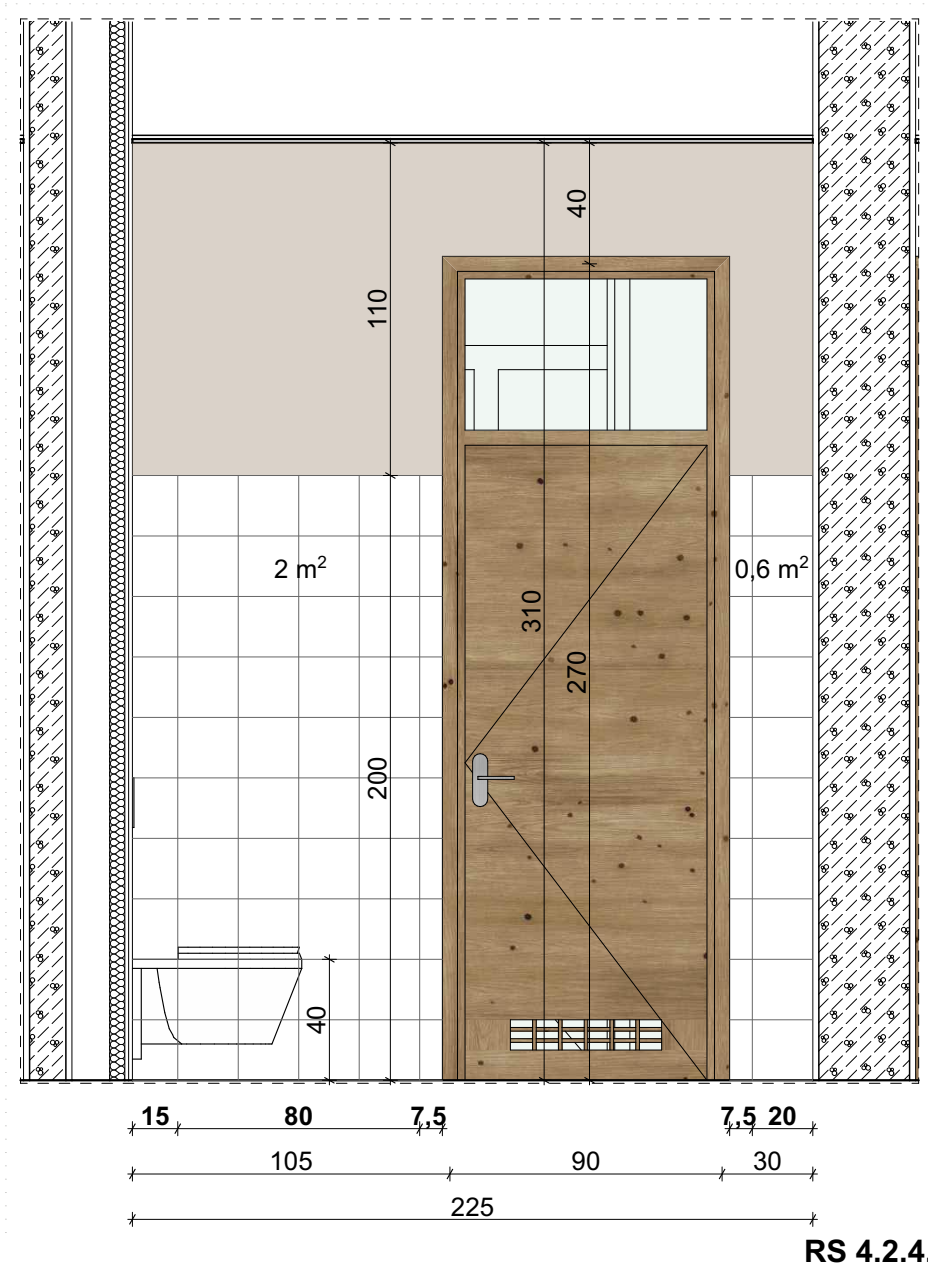
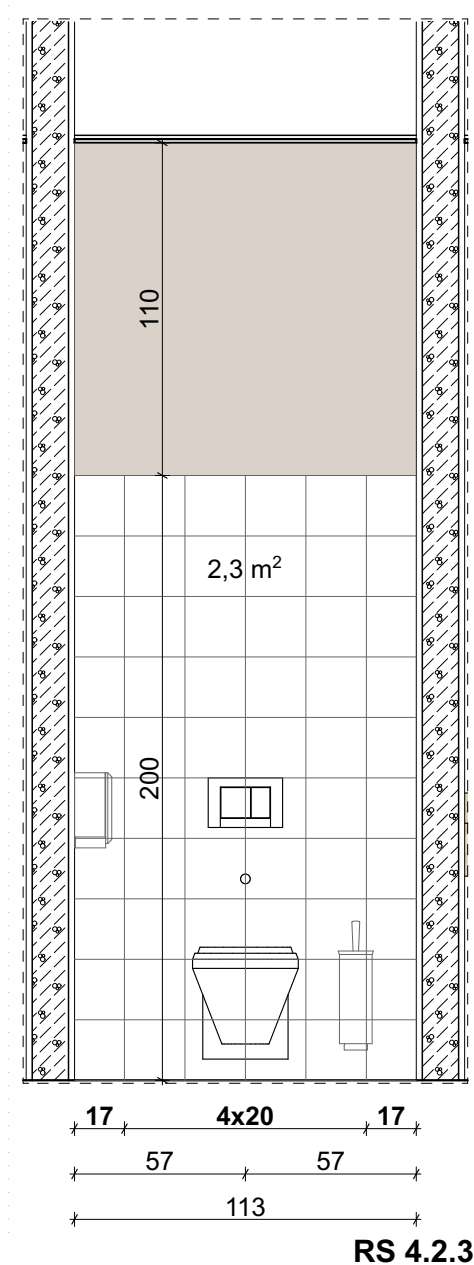
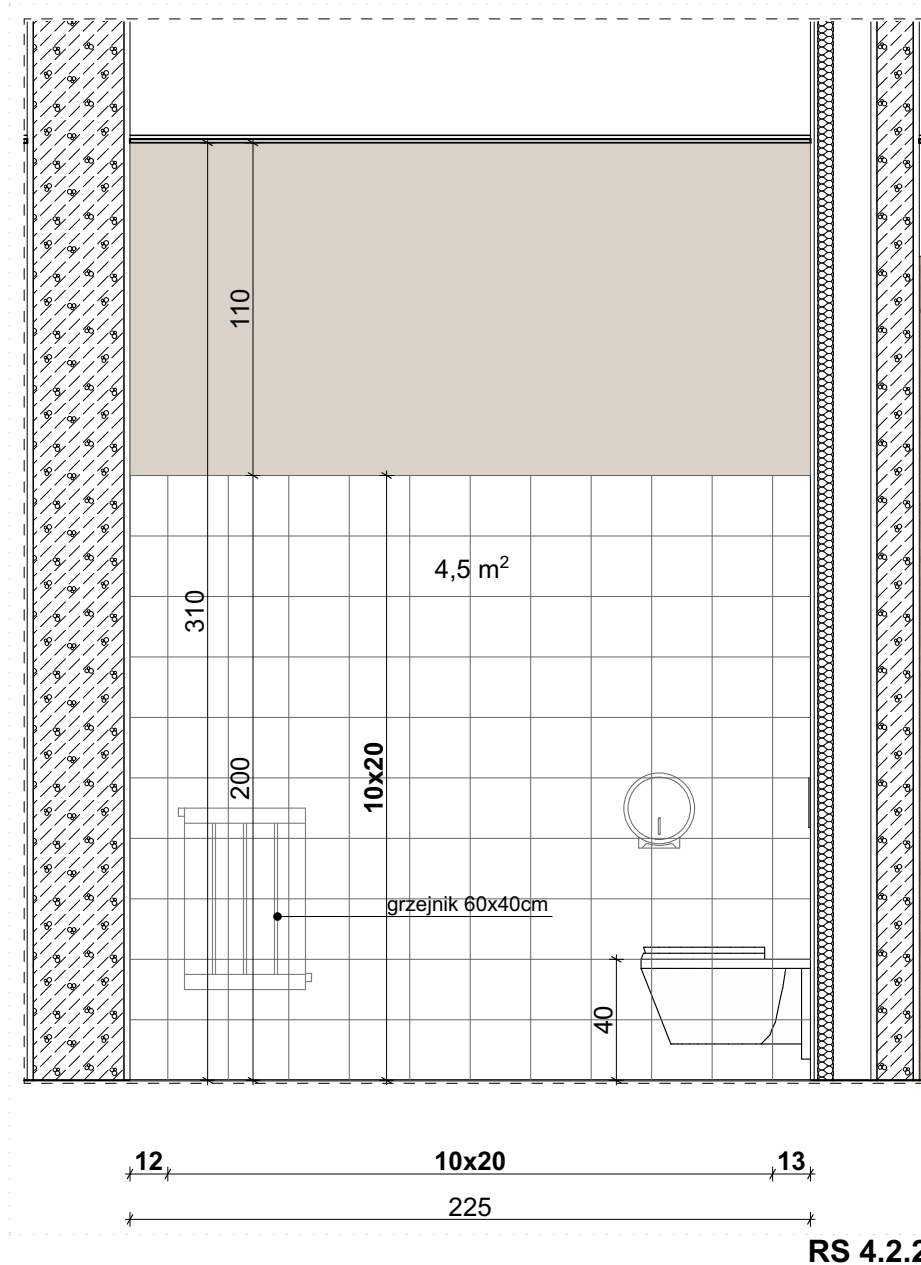
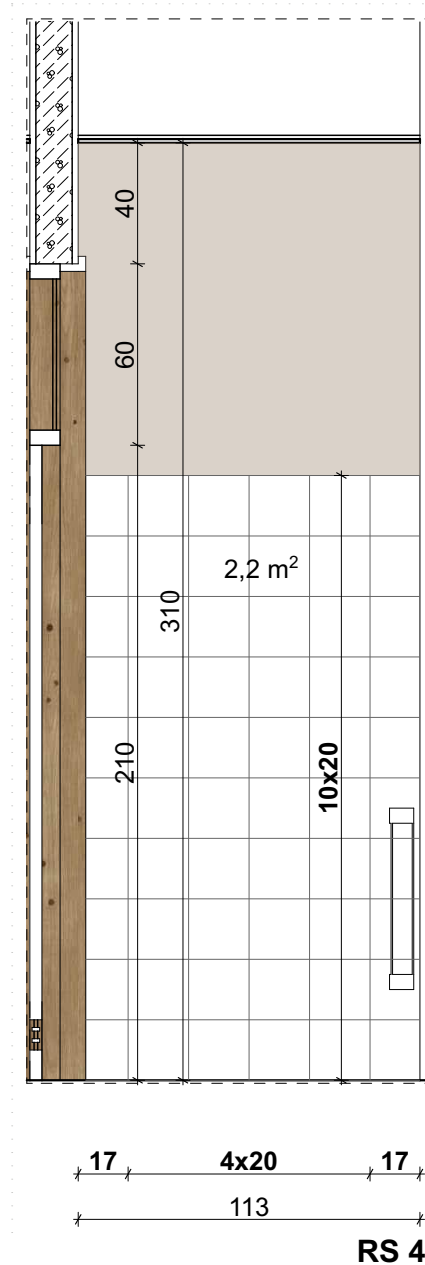


DETAL 4

OZNACZENIA ELEMENTÓW WYKOŃCZENIA		ZESTAWIENIE WYKOŃCZENIA POMIESZCZEN	
		0,13	5,80 m
<p>Pltyki ceramiczne, podłogowe, 300x300x7,5 mm; klasa ścieralności III-IV, klasa antypoślizgowości: R10 Kolor: biały</p>		<p>Wykończenie posadzki: 1. Płytki gresowe, podłogowe, 300x300x7,5 mm klasa ścieralności III-IV, klasa antypoślizgowości: R10 Kolor: biały. Wykończenie ścian: 1. Płytki ceramiczne, ściennie, 200x200x7,5 mm Do wysokości 200 cm od podłogi. Kolor: biały. 3. Tynk gipsowy grubości 1,0 cm + malowanie farbą akrylową. Kolor wg NCS: S1502-Y60R, beżowy; powyżej 200cm. Wykończenie sufitu: 1. Sufit podwieszony modułowy - kasetonowy 60x60cm na ruszcie stalowym systemowym. System z ukrytą krawędzią nosną płyt, wykończenie płytą sufitową o optymalnych właściwościach akustycznych Kolor wg NCS: S 0500-N, biały.</p>	
			
<p>Pltyki ceramiczne, podłogowe, 300x300x7,5 mm; klasa ścieralności III-IV, klasa antypoślizgowości: R10 Kolor: jasny szary</p>			
			
<p>Pltyki ceramiczne, ściennie, 200x200x7,5 mm Do wysokości 200 cm od podłogi. Kolor: biały.</p>			
<p>Malowanie farbą akrylową ściany i sufitu (kolor zgodny z opisem wykończenia pomieszczenia) Kolor:</p>			
		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	
<p>Uwagi:</p> <ul style="list-style-type: none">- 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 umywalki oraz misek ustępowych na wysokości zgodnej z rysunkami- sprzęt sanitarny wykonany w białej porcelanie i oprawy, wszystkie rodzaje kranów powinny być wyposażone w przełącznik- umywalka oraz miska ustępowa wiszące, montowane do ściany- do wysokości (200cm) wykonać płytki 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)			

Uwagi:

1. Wszystkie przyjęte wymiary i rozwiązania należy sprawdzać i weryfikować na budowie, przed i w trakcie wykonywanych prac.
2. Dopuszcza się stosowanie rozwiązań zamiennych po ich uzasadnieniu i przedłożeniu do akceptacji projektanta, inwestora i inspektora nadzoru. Przyjęte rozwiązania zamiennie nie mogą wpływać na pogorszenie warunków użytkowania i trwałości obiektu.
3. Wykonanie należy dokonywać zgodnie z zasadami sztuki budowlanej oraz obowiązującymi przepisami 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. Ryzyko 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 jakby były użyte w obu.
6. Projektant nie ponosi odpowiedzialności za wszelkie zmiany wynikające z uszczegółowienia rozwiązań funkcjonalnych, wymogów stawianych przez technologię, konstrukcje i instalacje oraz zmian wprowadzonych przez Inwestora.
7. Z rysunku należy wykonać rysunek narysowany, który ma pozostać narysowany, opisane oraz konieczne 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 przewidzieć utrzymanie w ruchu instalacji aż do końcowego odbioru, który ma być materiałem potrzebnym do wykonania wszelkiego rodzaju prąd, przepłukanie, napełnienia instalacji oraz energii elektryczną potrzebną do utrzymania instalacji w ruchu.



<div>Wzrostka prawa autorskiego 2023/2024. Rozpoczęcie robót zgodnie z datą wydania załącznika. Podpisano przez: Urząd z dnia 04-02-2024. CZYNNIKI: str. 83 z dnia 23-02-2024</div>				<div><div>GRUPA BOX</div><div>48-115 Katowice ul. J. Ślubińskiego 8a/9 email: grupa_box@wp.pl tel. 608 691 036</div><div>ARCHITEKTURA</div></div>	
Objekt: Rozbudowa budynku przedszkola o budynek złotków oraz budowę niezbędnej infrastruktury technicznej, parkingów i placu zabaw w ramach programu "Aktywny Młody 2022-2029"		Projektant: mgr inż. arch. PAWEŁ PUDEŁKO nr upr. Rz/Ar-12/04		Podpis: Treść rysunku: Detal 4: WC ogólnodostępne parter	
Adres: 34-400 Nowy Targ, ul. Wojska Polskiego 5 działek ewid. Nowy Targ nr 0001 nr ewid. działek 13220/1, 13220/4, 1322/27, 13222/8, 1322/4, 1322/8, 1211/1, 10001, 13222/17, 1211/1, 10001, 13222/8, 1211/1, 10001, 13220/1, 1211/1, 10001, 13220/4		Asystent: mgr inż. arch. PATRYCJA KUPFER mgr inż. arch. PIOTR PUDEŁKO		Podpis: Stadium: PROJEKT TECHNICZNY / WYKONAWCZY	
Investor: Gmina Miasto Nowy Targ ul. Krzywa 1 34-400 Nowy Targ		Sprawdzający mgr inż. arch. WITOLD KUČKA nr upr. 62/SŁOKK/2011/II		Podpis: Data: sierpień 2025r. Skala: 1:25 Nr rysunku: A.28	