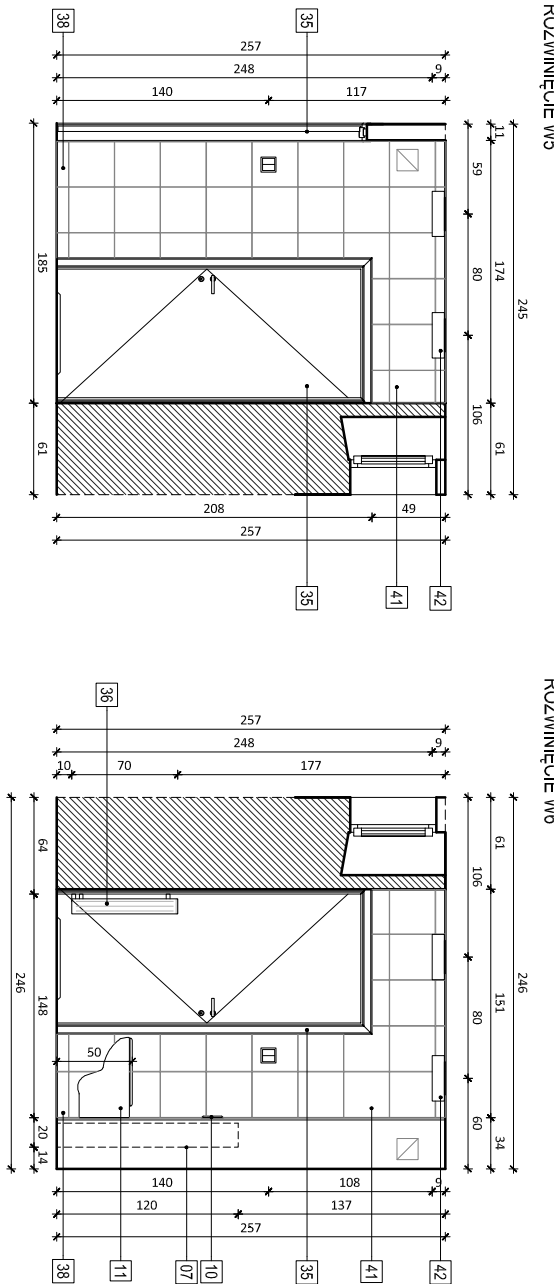


POMIESZCZENIE - 1/13

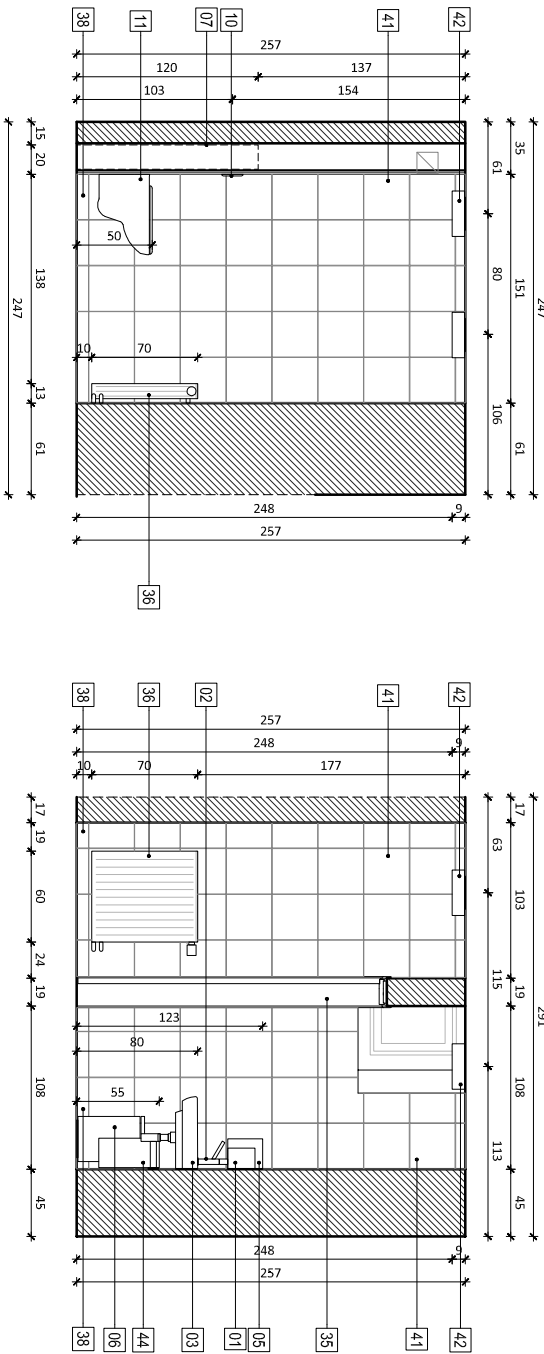
- TOALETADLA OGÓLNODOSTĘPNA

ROZWINIĘCIA ŚCIAN SKALA 1:50



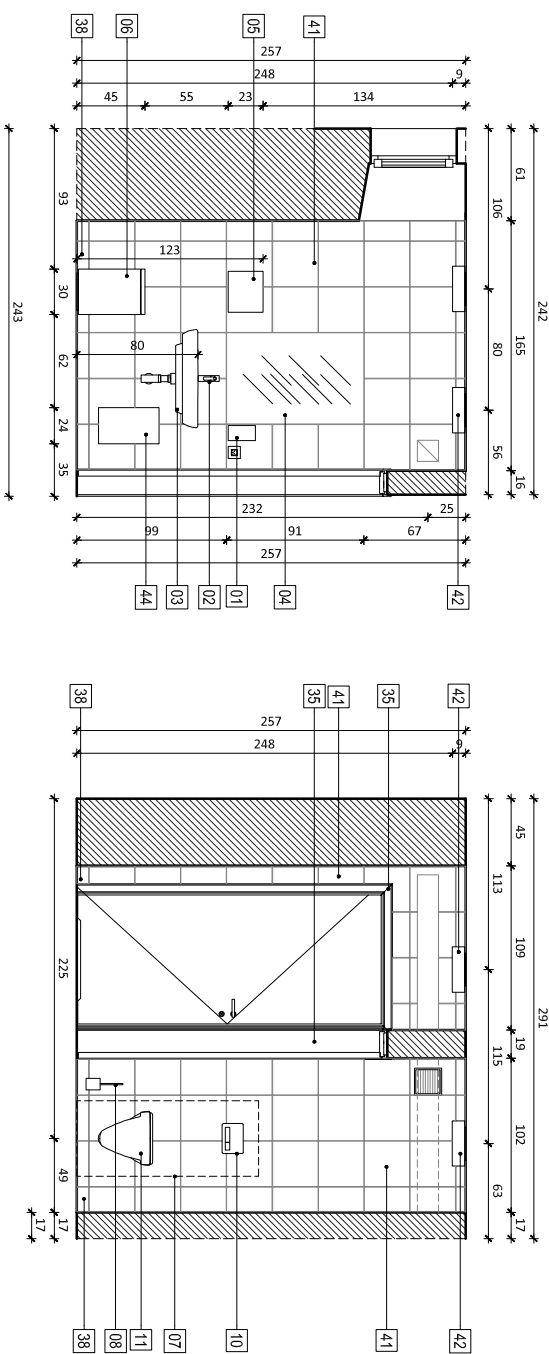
ROZWINIĘCIE W3

ROZWINIĘCIE W4



ROZWINIĘCIE W1

ROZWINIĘCIE W2



ZESTAWIENIE ELEMENTÓW PROJEKTOWANYCH			
NR	NAZWA	KOLOR	
01	DOZOWNIK MYDŁA W PŁYŃE, Z FOTOKOMÓRKA (zg. z zestawieniem materiałów i wyposażenia)	STAL NIERDZEWNA SZCZOTKOWANA	
02	BATERIA UMYWALKOWA, SZTORCOWA, JEDNOUCHWYTOWA (zg. z zestawieniem materiałów i wyposażenia)	CHROM	
03	UMYWALKA ŚCIENNA WISZĄCA Z OTWOREM NA BATERIE, OTWOREM PRZELEWOWYM (zg. z zestawieniem materiałów i wyposażenia)	BIAŁY RAL 9016	
04	LUSTRO ŚCIENNE KLEJONE 80,0 x 90,0, ZLICOWANE Z PŁASZCZYZNĄ PŁYTEK ŚCIENNYCH	-	
05	SUSZARKA DO RAK Z FOTOKOMÓRKĄ (zg. z zestawieniem materiałów i wyposażenia)	STAL NIERDZEWNA SZCZOTKOWANA	
06	KOSZ NA ŚWIECI (zg. z zestawieniem materiałów i wyposażenia)	CHROM	
07	STELAŻ PODTYNKOWY DO MISKI WC (zg. z zestawieniem materiałów i wyposażenia)	-	
08	SZCZOTKA TOALETOWA Z UCHWYTEM, MOCOWANA DO ŚCIANY ZA POMOCĄ ŚRUB (zg. z zestawieniem materiałów i wyposażenia)	STAL NIERDZEWNA SZCZOTKOWANA	
09	KRATKA ODWADNIAJĄCA	STAL SZCZOTKOWANA	
10	PRZECISK SPŁUKUJĄCY (zg. z zestawieniem materiałów i wyposażenia)	STAL NIERDZEWNA SZCZOTKOWANA	
11	MISKA USTĘPOWA CERAMICZNA PODWIESZANA TYPU RIMFREE - BEZ KOLNIERZA WEWNĘTRZNEGO (zg. z zestawieniem materiałów i wyposażenia)	BIAŁY RAL 9016	
12	PODAJNIK NA PAPIER TOALETOWY Z ZAMKNIĘCIEM NA KLUCZYK (zg. z zestawieniem materiałów i wyposażenia)	STAL NIERDZEWNA SZCZOTKOWANA	
15	PRZECISK SPŁUKUJĄCY (zg. z zestawieniem materiałów i wyposażenia)	STAL NIERDZEWNA SZCZOTKOWANA	
35	PROJEKTOWANE DRZWI - zg. z projektem stolarki drzwiowej (rys. A-21)	-	
36	PROJEKTOWANY GRZEJNIK PŁYTOWY ŚCIENNY 60,0 x 60,0 (zg. z proj. instalacji sanitarnych)	BIAŁY RAL 9016	
38	PROJEKTOWANE COKŁ. Z PŁYTEK ŚCIENNYCH 7,8 x 30 cm (zg. z zestawieniem materiałów i wyposażenia)	JASNY SZARY	
40	PROJ. WYKOŃCZENIE: FARBA AKRYLOWA LATEKSOVA DO WNIĘTRZ (zg. z zestawieniem materiałów i wyposażenia)	BIAŁY RAL 9016	
42	PROJEKTOWANE OŚWIETLENIE: TECHNICZNE - PŁAFON 30 x 30 cm (zg. z zestawieniem materiałów i wyposażenia)	BIAŁY RAL 9016	
44	PODGRZEWACZ ELEKTRYCZNY C.W.U PODUMYWALKOWY O POJEMNOŚCI 5L (zg. z proj. inst. sanitarnych)	-	

- UWAGI:
- Podane wymiary należy sprawdzić na budowie.
  - Projekt wykonawczy architektoniczny stanowi część projektu pełnoprojektowego i należy go rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi oraz ich opisaniami technicznymi. Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą koordynacją międzybranżową. Przed przystąpieniem do robót wykonawca powinien zapoznać się z całością dokumentacji branżowej.
  - Nowe przebiegi w stropie należy wykonać zgodnie z projektem konstrukcji oraz instalacji sanitarnych. Podane lokalizacje przejść stropowych są jedynie sugestią. Projektowane otwory przebieg przez strop mogą ulec przesunięciu. O ostatecznym położeniu otworów decyduje kierownik budowy po skutku warsztów wieńczących (wykończonych) oraz określeniu stanu istniejącego. Lokalizację otworów w stropach należy bezwzględnie rozpatrywać z projektem konstrukcji oraz instalacji sanitarnych.
  - Szczegółnie starannie należy wykonać dylatację oraz spadki posadzek. Na szczeblach dylatacyjnych należy stosować listwy dylatacyjne do złącz poziomych.
  - W pomieszczeniach z kratką podłogową kanalizacyjną i zięgłąką wody należy wykonać posadzkę w spadkach.
  - Na rysunkach podano wysokość parapetów projektowanych w stanie wykonanym (zgodnie z wysokością istniejącego parapetu).
  - Wszystkie prace należy wykonywać, a specyfikowane materiały stosować zgodnie z właściwymi regulacjami prawnymi i normatywnymi oraz zgodnie ze sztuką budowlaną.
  - Wskazane produkty należy rozumieć jako komplet niezbędnych elementów i dodatków niezbędnych do właściwego montażu oraz ich poprawnego funkcjonowania zgodnie z zaleceniami producentów.
  - Wszystkie prace przygotowawcze, podstawowe, wykończeniowe, użytkowe, eksploatacyjne i konserwacyjne, związane z zastosowaniem wskazanych produktów, należy wykonać zgodnie z instrukcjami, procedurami i metodami wymaganymi i przewidzianymi przez producentów danych produktów i powinny być poprzedzone zapoznaniem się przez Wykonawcę z właściwymi kartami katalogowymi i instrukcjami producentów.
  - Należy sprawdzić na miejscu wymiary otworów do wbudowania stolarki okiennej i drzwiowej. Osadzenie okien i drzwi wg instrukcji producenta.
  - W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązującą warunki techniczne i obowiązujące Polskie Normy, oraz Instytucje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia i atesty producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych i wyposażenia.

Niniejsze opracowanie stanowi dzieło autorskie i podlega ochronie zgodnie z ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz. U. NR 24 z 1994, poz. 83).

PRO ARCHIVISION SP. Z O.O.

30-074 KRAKÓW, UL. KAZIMIERZA WIELKIEGO 58/4

Projektował	mgr inż. arch. JOANNA BARANEK - STACH		MP/01A/085/2011			10.2016	Stadium:	PW	Investor: MUZEUM NADWIŚLAŃSKIE W KAZIMIERZU DOLNYM 24-120 Kazimierz Dolny, ul. Rynek 19
Opracował	mgr inż. arch. KONRAD ZWIŚLO mgr inż. arch. MALGORZATA SOMA			Podpis		10.2016	Skala:	1 : 50	Investycja: PRZEBUDOWA I REMONT BUDYNKU USŁUGOWEGO (BIUROWO-ADMINISTRACYJNEGO Z FUNKCJĄ EDUKACYJNĄ DWORKU Z GOSCIERADOWA WRAZ Z PRZEBUDOWĄ WEWNĘTRZNYCH INSTALACJI: WODY, KANALIZACJI, C.O., ENERGII ELEKTRYCZNEJ, TELEFONICZNEJ NA DZ. NR EW. 857 POŁOŻONEJ W OBR. EW. 0001 W KAZIMIERZU DOLNYM.
Sprawił	mgr inż. arch. JOANNA PAJERSKA - SZCZUPREK		MP/01A/063/2008			10.2016	Branża:	A	Lokalizacja: DZIAŁKA NR 857, OBRĘB 0001, KAZIMIERZ DOLNY
Nazwa rysunku: POMIESZCZENIE - 1/13: TOALETY OGÓLNODOSTĘPNA							Nr rys.:	A-31	