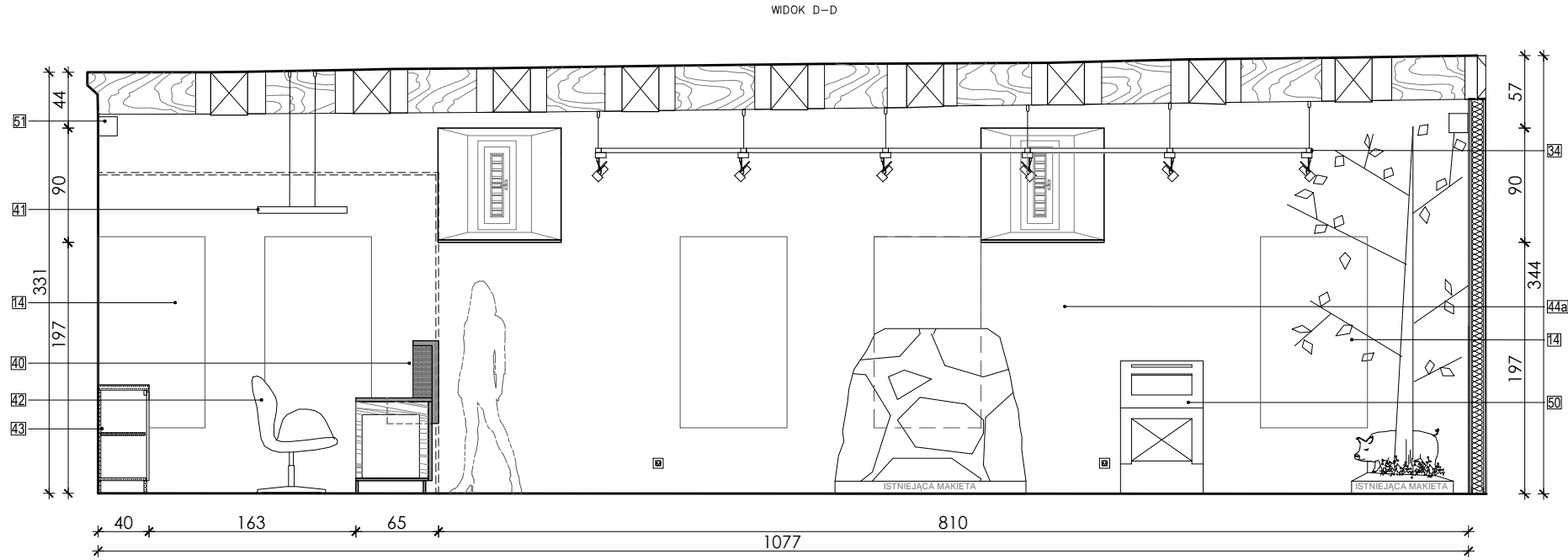
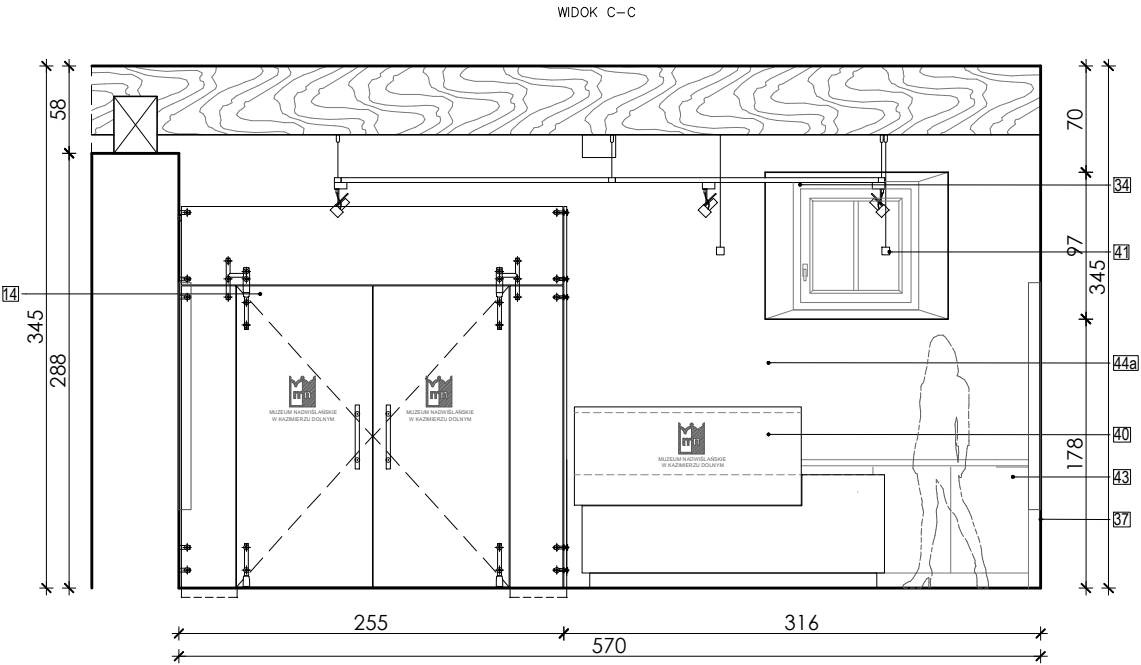
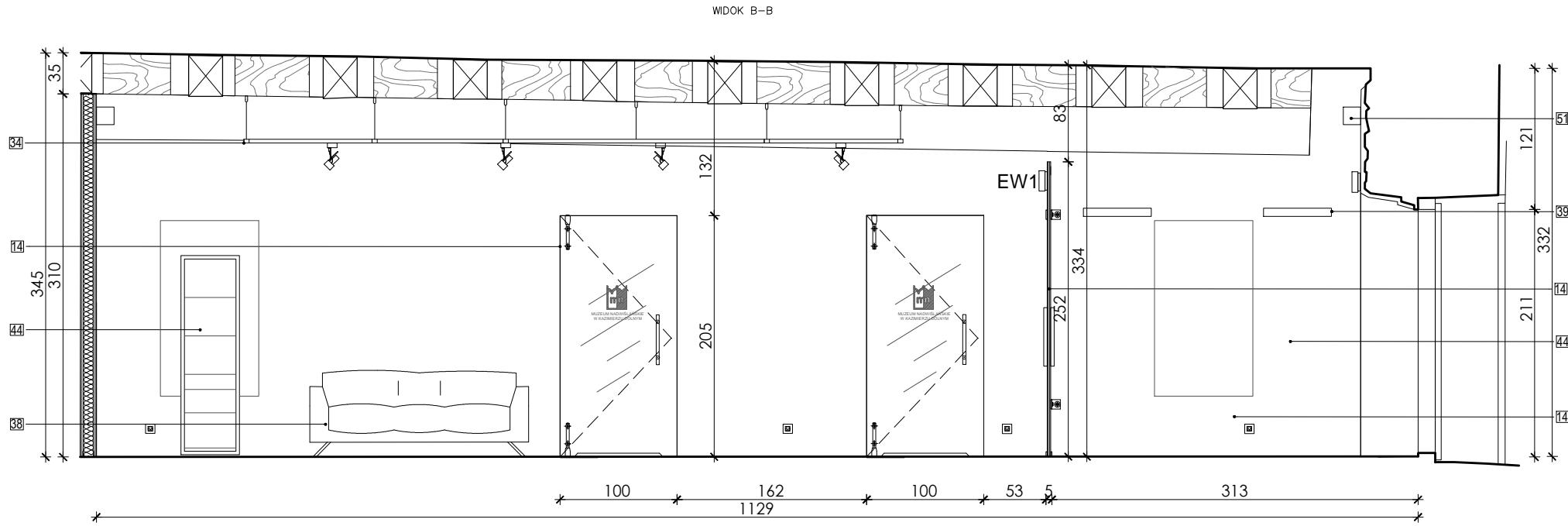
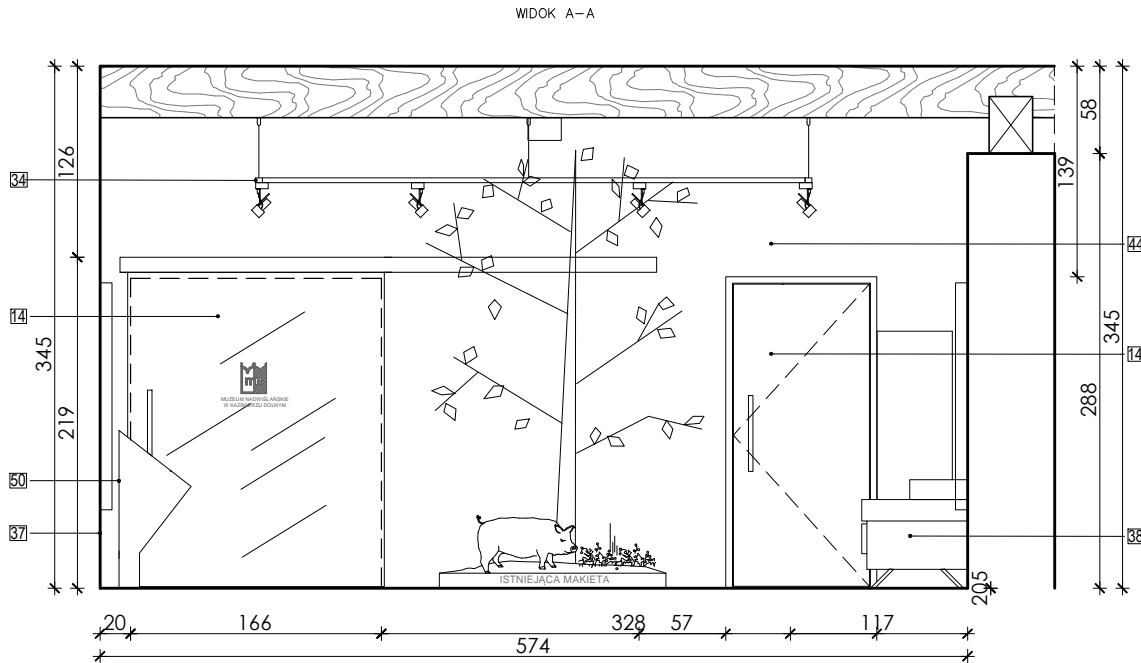


ROZWINIĘCIE ŚCIAN 0/1,0/2,0/3
SKALA 1:50



ZESTAWIENIE ELEMENTÓW PROJEKTOWANYCH		
NR	NAZWA	KOLOR RAL
14	DRZWI WEWNĘTRZNE (zg. z projektem stolarki drzwiowej rys. A-15)	-
34	OŚWIETLENIE TECHNICZNE (WEWNĘTRZNE) - REFLEKTORY + SZYNOPRZEWODY	-
37	PROMIENNIK ELEKTRYCZNY NAŚCIENNY (wg. proj. sanit. i elektrycznego)	BIAŁY RAL 9016
38	SOFA	SKÓRA EKOLOGICZNA BEIGE
39	OŚWIETLENIE DEKORACYJNE (KINKIET) Źródło światła: LED, zintegrowane; materiał: tworzywo sztuczne, kolor: czarny napięcie zasilania oprawy: 230 V źródło światła od góry i od gołu, mocowanie bezpośrednie do ściany	-
40	LADA RECEPCYJNA (wg. rys. A - 25)	BIAŁY RAL 9016, LITA SOSNA
41	OŚWIETLENIE DEKORACYJNE Źródło światła: LED, zintegrowane, napięcie zasilania oprawy: 230 V, moc: 80W, materiał: tworzywo sztuczne, kolor: czarny, mocowanie pośrednie do belek stropu - linki stalowe;	-
42	FOTEL BIUROWY	SKÓRA NATURALNA BEIGE
43	ZABUDOWA RECEPCYJNA (wg. rys. A -25)	BIAŁY RAL 9016, LITA SOSNA
44	GABLOTA WYSTAWOWA SZKLANA (wg. zestawienia materiałów i wyposażenia)	-
44a	TYNK WEWNĘTRZNY	STARA BIEL
50	EKRAN DOTYKOWY MULTIMEDIALNY	BIAŁY RAL 9016
51	CZUJKA LINIOWA (zg. z proj.elektrycznym)	-

- UWAGI:
- Podane wymiary należy sprawdzić na budowie.
 - Projekt wykonawczy architektoniczny stanowi część projektu pełnobraźowego i należy go rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi oraz ich opisami technicznymi. Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą koordynacją międzybranżową. Przed przystąpieniem do robót Wykonawca powinien zapoznać się z całością dokumentacji branżowej.
 - Szczególnie starannie należy wykonać dylatację oraz spadki posadzek. Na szczełinach dylatacyjnych należy stosować listwy dylatacyjne do złącz poziomych.
 - W pomieszczeniach z kratką podłogową kanalizacyjną i złączką wody należy wykonać posadzkę w spadkach.
 - Na rysunkach podano wysokości parapetów projektowanych w stanie wykończonym (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 obowiązują warunki techniczne i obowiązujące Polskie Normy, oraz instrukcje, 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 POKEWNYCH (DZ. U. NR 24/1994, POZ. 83).									
PRO ARCHIVISION SP. Z O O. 30-074 KRAKÓW, UL. KAZIMIERZA WIELKIEGO 58/4									
Projektował	mgr inż. arch. JOANNA BARANEK - STACH	MPOIA/085/2011			10.2016	PW	Inwestor:	MUZEUM NADWIŚLAŃSKIE W KAZIMIERZU DOLNYM 24-120 Kazimierz Dolny, ul. Rynek 19	
Opracował	mgr inż. arch. KONRAD ZMYŚŁO mgr inż. arch. ANGELIKA BAŁAZY	Nr uprawnień			10.2016	1:50	Inwestycja:	„PRZEBUDOWA I REMONT DWÓCH BUDYNKÓW USŁUGOWYCH T.J. BUDYNKU USŁUG. (MUZEUM) - SPICHLERZA ULANOWSKICH ORAZ BUDYNKU USŁUG. (ADMINIST. - BIUR. Z FUNKCJĄ EDUK.) - DOM WÓJTOWSKI Z MODLUBORZC WRAZ Z PRZEBUDOWĄ WEWN. INSTALACJI: WODY, KAN., C.O., ENERGII ELEKT., TELEF. NA DZIAŁCE NR 334/1 POŁOŻONEJ W OBRĘBIE EWIDENCYJNYM 0001 W KAZIMIERZU DOLNYM”	
Sprawdził	mgr inż. arch. JOANNA PAJERSKA - SZCZUREK	MPOIA/065/2008	Podpis		10.2016	A			
Nazwa rysunku:							Nr rys.:	AR-4	Lokalizacja:
ROZWINIĘCIE ŚCIAN POM.0/1,0/2,0/3									DZIAŁKA NR 334/1, OBRĘB 0001, KAZIMIERZ DOLNY