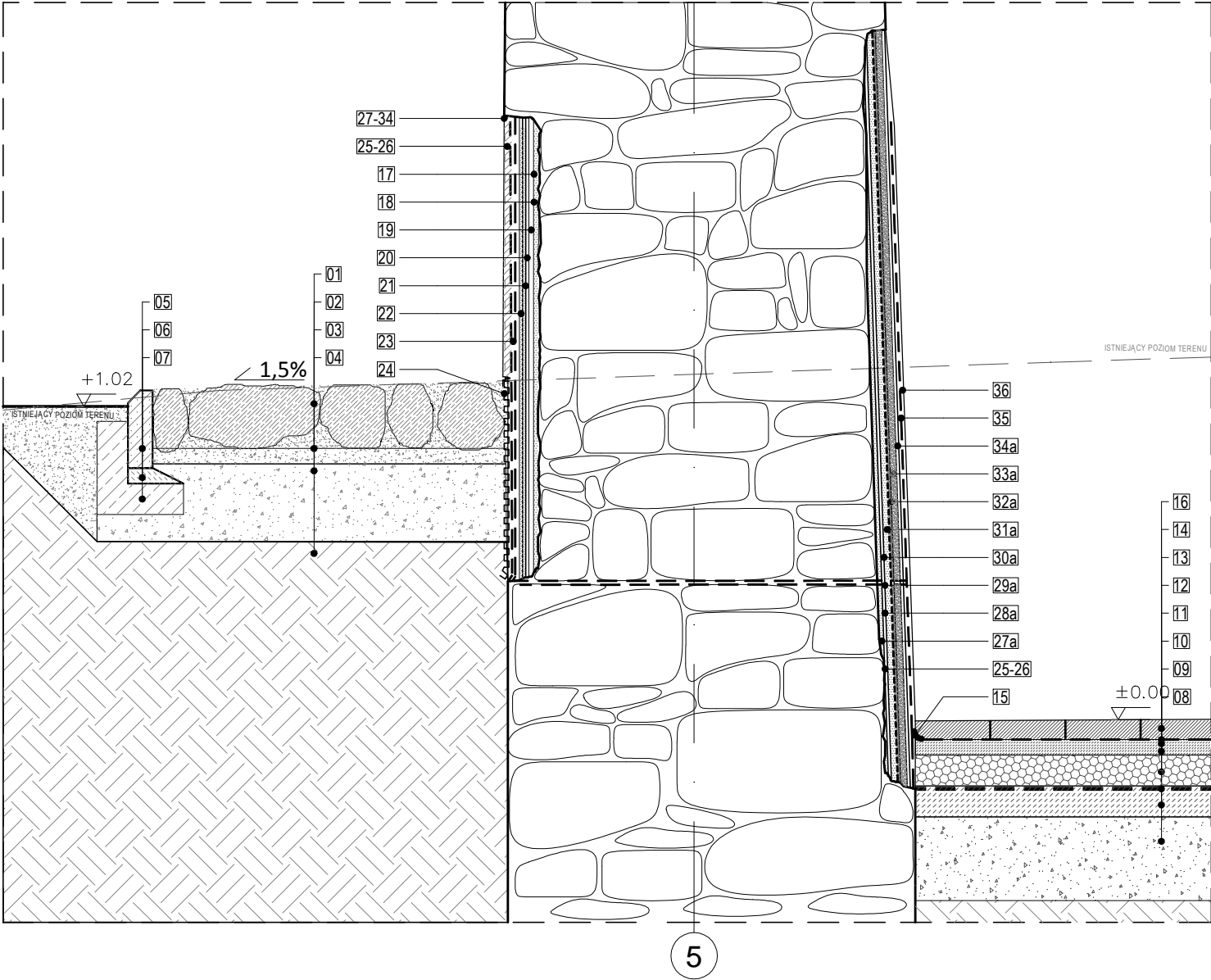


DETAL PRZYZIEMIA SKALA 1:20



WYMIANA POSADZKI NA GRUNCIE I ZABEZPIECZENIE PRZECIWWILGOCIOWE:

- 08 \_ WYKONANIE PODSYPKI PIASKOWO - ŻWIROWEJ STABILIZOWANEJ MECHANICZNIE
- 09 \_ WYKONANIE PŁYTY BETONOWEJ NA GRUNCIE - 10 cm
- 10 \_ WYKONANIE IZOLACJI PRZECIWWILGOCIOWEJ Z ZASTOSOWANIEM FOLII PE
- 11 \_ WYKONANIE TERMOIZOLACJI Z POLISTYRENU EKSTUDOWANEGO - 10 cm
- 12 \_ WYKONANIE WYLEWKI ZBROJONEJ SIATKĄ ZBROJENIOWĄ 15 x 15 cm - 5,0 cm
- 13 \_ POKRYCIE POWIERZCHNI PREPARATEM KRZEMIONKUJĄCO - HYDROFOBIZUJĄCYM
- 14 \_ NAŁOŻENIE 2 WARSTW ELASTYCZNEJ IZOLACJI GRUBO POWŁOKOWEJ
- 15 \_ WYKONANIE FASETY USZCZELNIAJĄCEJ W NAROŻNIKACH O PROMIENIU 5,0 cm
- 16 \_ WYKONANIE POSADZKI Z BRUKU KLINKIEROWEGO

ZABEZPIECZENIE ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH PRZED KAPILARNYM PODCIĄGANIEM WODY:

- 17 \_ WYKONANIE DEZYNFEKCJI BIOLOGICZNEJ POPRZEC MAŁOWANIE LUB NATRYSK
- 18 \_ WYRÓWNIANIE POWIERZCHNI ŚCIANY
- 19 \_ ZAGRUNTOWANIE ŚCIANY PREPARATEM MINERALNYM O SILNYM DZIAŁANIU WZMACNIAJĄCYM
- 20 \_ POKRYCIE POWIERZCHNI ŚCIANY PREPARATEM KRZEMIONKUJĄCO - HYDROFOBIZUJĄCYM
- 21 \_ NANIESIENIE WARSTWY USZCZELNIAJĄCEGO SZLAMU ODPORNEGO NA SIARCZANY
- 22 \_ WYRÓWNIANIE NIEWYPELNIONYCH SPOIN I SZORSTKICH POWIERZCHNI MURU ZAPRAWĄ WODOSZCZELNĄ
- 23 \_ NAŁOŻENIE 2 WARSTW ELASTYCZNEJ IZOLACJI GRUBOPOWŁOKOWEJ MODYFIKOWANEJ TWORZYWAMI SZTUCZNYMI - DWUSKŁADNIKOWEJ MASY POLIMEROWO-BITUMICZNEJ

NAPRAWA TYNKÓW ZEWNĘTRZNYCH W STREFIE NADMIERNEGO ZAWILGOCENIA:

- 25 \_ WZMOCNIENIE MURU PREPARATEM KRZEMIONKOWYM
- 26 \_ WYKONANIE DEZYNFEKCJI BIOLOGICZNEJ POPRZEC MAŁOWANIE LUB NATRYSK
- 27 \_ NAPRAWA RYS I PĘKNIĘĆ MURU ZA POMOCĄ MINERALNEJ INIEKCJI CEMENTOWEJ LUB KOTWAMI ZE STALI ASUSTENICZNEJ NA ZAPRAWIE MONTAŻOWEJ,
- 28 \_ WYKONANIE NARZUTU PODKŁADOWEGO Z ZAPRAWY SZCZEPNEJ,
- 29 \_ ZAGRUNTOWANIE POWIERZCHNI TYNKIEM RENOWACYJNYM,
- 30 \_ WYKONANIE TYNKU RENOWACYJNEGO, HYDROFOBOWEGO DLA PARY WODNEJ PRZYSPIESZAJĄCEGO WYSYCHANIE
- 31 \_ WYKONANIE NA POWIERZCHNI MIENIERALNEJ - SZPACHŁÓWKI ZBROJONEJ MIKRO WŁÓKNEM W KOLORZE STAREJ BIELI
- 32 \_ GRUNTOWANIE POWIERZCHNI WODOROZCIĘCZALNYM PREPARATEM O WŁAŚCIWOŚCIACH WZMACNIAJĄCYCH I HYDROFOBIZUJĄCYCH
- 33 \_ POKRYCIE FARBĄ SILIKONOWĄ KRYJĄCĄ
- 34 \_ POKRYCIE PÓLKRYJĄCĄ FARBĄ SILIKONOWĄ - WAPIENNĄ LASERUNKOWĄ

ZABEZPIECZENIE ŚCIAN WEWNĘTRZNYCH W POZIOME PARTERU PRZED ZAWILGOCENIEM:

- 25 \_ WZMOCNIENIE MURU PREPARATEM KRZEMIONKOWYM
- 26 \_ WYKONANIE DEZYNFEKCJI BIOLOGICZNEJ POPRZEC MAŁOWANIE LUB NATRYSK
- 27a \_ WYPEŁNIENIE SPOIN TYNKIEM RENOWACYJNYM PODKŁADOWYM, NIE HYDROFOBOWYM, PRZEPUSZCZALNEGO DLA PARY WODNEJ, PRZYSPIESZAJĄCEGO WYSYCHANIE
- 28a \_ NANIESIENIE TRZYKROTNIE SZLAMU USZCZELNIAJĄCEGO
- 29a \_ WYKONANIE INIEKCJI POZIOMEJ BEZCIŚNIENIOWEJ
- 30a \_ ZAMKNIĘCIE OTWORÓW INIEKCYJNYCH SZPACHŁÓWKĄ USZCZELNIAJĄCĄ
- 31a \_ POKRYCIE POWIERZCHNI ŚCIANY PREPARATEM KRZEMIONKUJĄCO - HYDROFOBIZUJĄCYM
- 32a \_ WYKONANIE NARZUTU PODKŁADOWEGO Z ZAPRAWY SZCZEPNEJ ODPORNEJ NA ZASOLENIE
- 33a \_ WYKONANIE TYNKU RENOWACYJNEGO, HYDROFOBOWEGO, PRZEPUSZCZALNEGO DLA PARY WODNEJ
- 34a \_ WYKONANIE GŁADZI MINERALNEJ ZBROJONEJ MIKRO WŁÓKNEM W KOLORZE STAREJ BIELI
- 35 \_ POKRYCIE ŚCIANY WODOROZCIĘCZALNYM PREPARATEM GO WGLĘBEGO GRUNTOWANIA O WŁAŚCIWOŚCIACH WZMACNIAJĄCYCH I HYDROFOBIZUJĄCYCH
- 36 \_ POKRYCIE ŚCIANY FARBĄ SILIKONOWĄ W KOLORZE STAREJ BIELI

UWAGI:

- Podane wymiary należy sprawdzić na budowie.
- 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 POKREWNYCH (DZ. U. NR 24 z1994, POZ. 83).

PRO ARCHIVISION SP. z o.o.

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

Projektował	Nazwisko	mgr inż. arch. JOANNA BARANEK - STACH	Nr uprawnień	MPOIA/085/2011	Podpis		Data	10.2016	Stadium:	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		10.2016				Skala:	1: 20	Inwestycja: "PRZEBUDOWA I REMONT DWÓCH BUDYNKÓW USŁUGOWYCH TJ. BUDYNKU USŁUG. (MUZEUM) - SPICHLERZA UŁANOWSKICH ORAZ BUDYNKU USŁUG. (ADMINIST.-BIUR. Z FUNKCJĄ EDUK.) - DOM WÓJTOWSKI W MODLIBORZYC WRAZ Z PRZEBUDOWĄ WEWN. INSTALACJI: WODY, KAN., C.O., ENERGII ELEKT., TELET. NA DZIAŁCE NR 334/1 POŁOŻONEJ W OBRĘBIE EWIDENCYJNYM 0001 W KAZIMIERZU DOLNYM".			
Sprawdził		mgr inż. arch. JOANNA PAJERSKA - SZCZUREK		MPOIA/063/2008				10.2016	Branża:		A		
Nazwa rysunku:												Lokalizacja:	
DETAL PRZYZIEMIA									Nr rys.:	A-15b	DZIAŁKA NR 334/1, OBRĘB 0001, KAZIMIERZ DOLNY		