

PRZEKRÓJ A-A

SA.1

- mineralna wyprawa tynkarska na siatce
- włóknina filtracyjna wywinęta na ścianę
- papa termozgrzewalna wywinęta na ścianę
- styropian - gr. 3cm
- ściana żelbetowa wg proj. konstrukcji - gr. 25cm
- EPS 70 - gr. 3cm
- mineralna wyprawa tynkarska na siatce
- linki w rozstawie maks. 30cm na konstrukcji
- mocowanej do ściany
- pnącza

elementy wykonane

realizacja do uzgodnienia z inwestorem

SA.2

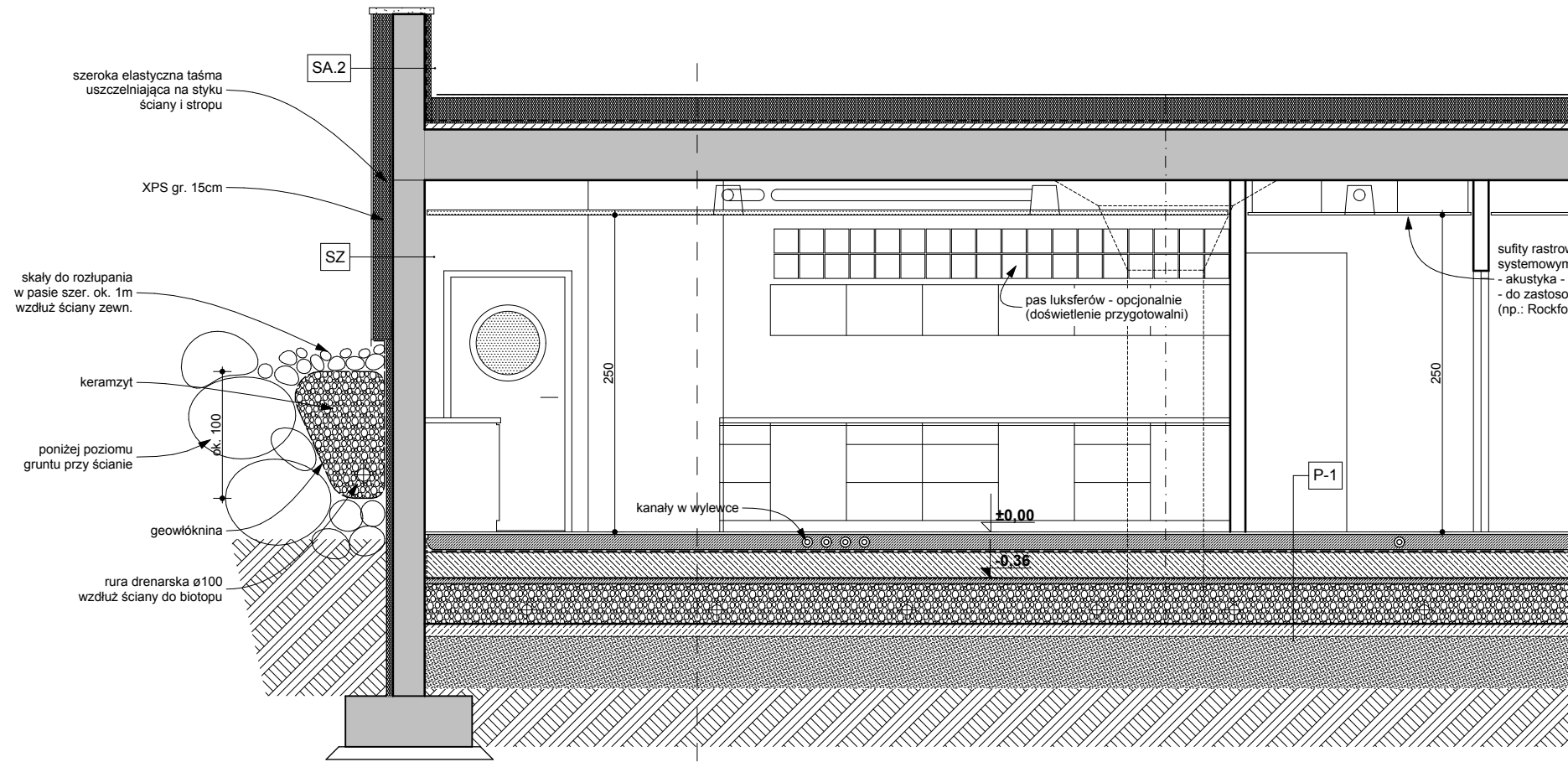
- mineralna wyprawa tynkarska na siatce
- włóknina filtracyjna wywinęta na ścianę
- papa termozgrzewalna wywinęta na ścianę
- styropian - gr. 3cm
- ściana żelbetowa wg proj. konstrukcji - gr. 25cm
- EPS 70 - gr. 15cm
- mineralna wyprawa tynkarska na siatce
- linki w rozstawie maks. 30cm na konstrukcji
- mocowanej do ściany
- pnącza

elementy wykonane

realizacja do uzgodnienia z inwestorem

P.1

- lastryko - gr. 2cm
- wylewka betonowa z przewodami wentylacyjnymi (śr. 9cm) - gr. 12cm
- membrana akustyczna - 1cm
- hydroizolacja elastyczna z wyobleniem na styku
- płyty i ściany
- płyta betonowa z betonu C20/25 zbrojona stalą AIII - gr. 20cm
- hydroizolacja - 2xpapa lub elastyczna zaprawa hydroizolacyjna z wywinieciem na ścianę do poziomu górnej płyty betonowej
- chudy beton - ok. 5cm
- keramzyt z drenażem (opcjonalnym)
- istniejący chudy beton



PRZEKRÓJ B-B

SA.2

XPS gr. 15cm

SZ

keramzyt

poniżej poziomu gruntu przy ścianie

geowłóknina

rura drenarska ø100 wzdłuż ściany do biotopu

pas luksferów - opcjonalnie (doświetlenie przygotowalni)

sufity rastrowe na ruszcie systemowym

akustyka - q_v > 0,8

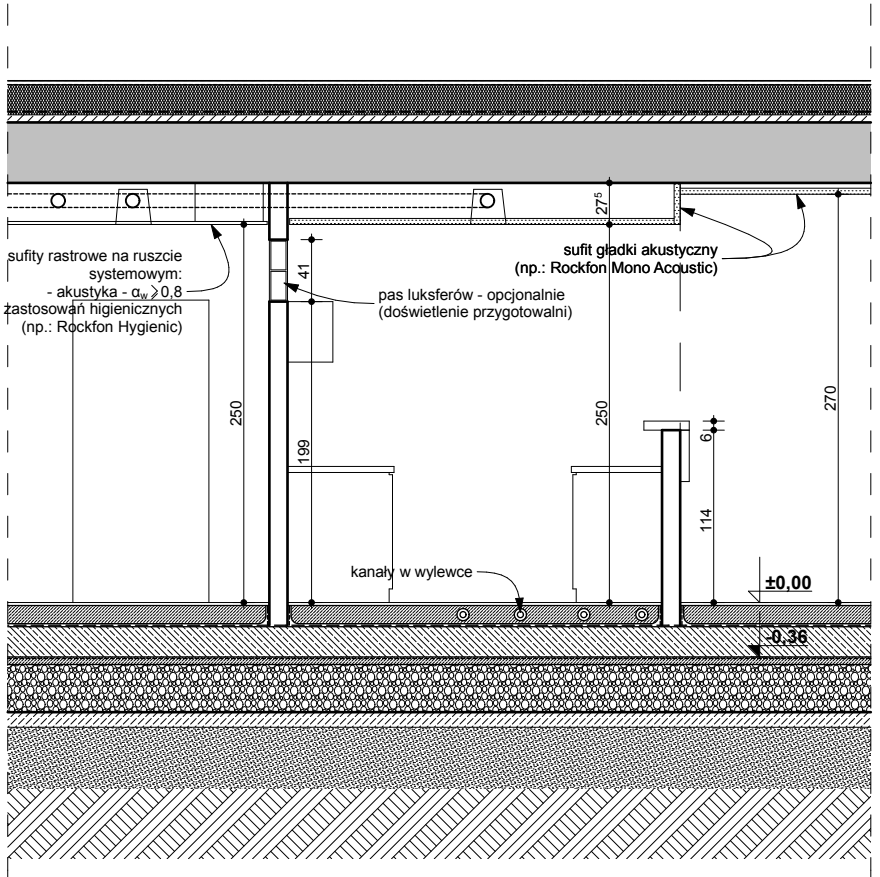
do zastosowań higienicznych (np.: Rockfon Hygienic)

kanaly w wylewce

P.1

drzwi

istniejący chudy beton



PRZEKRÓJ C-C

UWAGI:

1. niniejszy rysunek stanowi integralną część wielobranżowego projektu budowlanego i należy rozpatrywać go łącznie z opisem technicznym i projektami branż
2. wszelkie projekty wykonawcze i rozwiązania uszczelniające oraz przyjęte w fazie realizacji zamienne rozwiązania techniczne i technologiczne należy bezwzględnie konsultować i zatwierdzić na etapie projektowania z autorami niniejszego opracowania

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

"Marcin Kamiński Bartosz Bojarowicz ARCHITEKCI" s.c. 25-317 Kielce, ul.Niska 5/21
tel. 541 541557 (53) fax 541 5415245 www.architekci.kielce.pl e-mail: m.ka@architekci.kielce.pl

hamiln@bojarowiczarchitekci.pl

TEMAT:

PRZYSTOSOWANIE DO POTRZEB PROWADZENIA PUNKTU HANDLOWO-GASTRONOMICZNEGO (Z UWZGLĘDNIENIEM TOALET OGÓLNODOSTĘPNYCH) ZREALIZOWANEJ W STANIE SUROWYM OTWARTYM CZĘŚCI BUDYNKU 'A' NA OBSZARZE CZĘŚCI POŁUDNIOWEJ OGRODU BOTANICZNEGO W KIELCACH

ADRES:

GEOPARK KIELCE – OGRÓD BOTANICZNY, ul. Jagiellońska 78, 25-734 Kielce, ul. Daleszycka 21, 25-202 Kielce,

INWESTOR:

GEOPARK KIELCE

PROJEKTOWAŁ:

mgr inż. arch. Bartosz BOJAROWICZ SW-25/2006

SPRAWDZIŁ:

mgr inż. arch. Marcin KAMIŃSKI SW-26/2006

OPRACOWAŁ:

mgr inż. arch. Marta KALETA 232/SWOKK/2015

FAZA PROJEKTU:

PROJEKT BUDOWLANY ARCHITEKTURA

TYTUŁ RYSUNKU:

PRZECIOJE A-A, B-B i C-C

SYMBOL PROJEKTU: DATA OPRACOWANIA: SKALA RYSUNKU: NUMER RYSUNKU: 02/2019 1:50 03

COPYRIGHT © KAMIŃSKI BOJAROWICZ ARCHITEKCI S.C.