

INIEKCJA

budynek A

UWAGA:

1) Wszystkie prace wykonać ze sztuką budowlaną, obowiązującymi normami oraz instrukcjami producentów

2) Rozwiązania warsztatowe należy omówić z projektantem

3) Rzut i przekrój należy łącznie rozpatrywać

4) Przed przystąpieniem do robót budowlanych należy sprawdzić wymiary oraz ilości na miejscu budowy

TYTUŁ OPRACOWANIA:
PROJEKT BUDOWLANY
PRZEBUDOWY, ROZBUDOWY, CZĘŚCIOWEJ
ROZBÍÓRKI
I MODERNIZACJI SZKOŁY PODSTAWOWEJ W
KOBYLI NA ZESPÓŁ SZKOLNO -
PRZEDSZKOLNY
Kobyła, Gmina Kornowac
ul. Główna 69, 69a,
dz. nr 1527/220, 508/225, 1096/219

INWESTOR:
Gmina Kornowac
ul. Raciborska 48
44 - 285 Kornowac
woj. śląskie

BIURO PROJEKTOWE:

BIURO INŻYNIERSKIE
MGR INŻ. ROMAN MUCHA

ul. Marnańska 9
47-400 Racibórz
Tel. 032/4152586
e-mail: romanmuchna@wp.pl

PROJEKTANT:
mgr inż. Roman Mucha, upr. nr 89/02
mgr inż. arch. Bernard Łopocz, upr. 179/91 OP

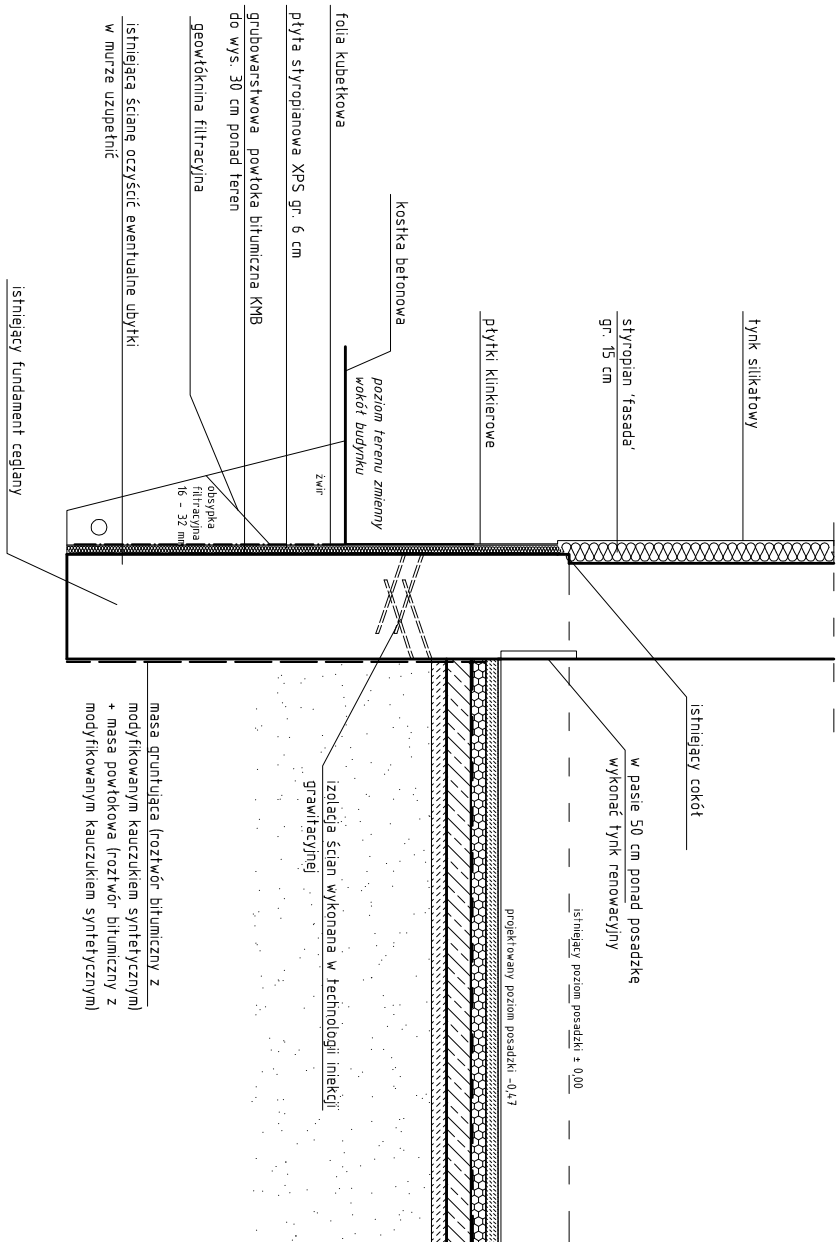
STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY

RYSUNEK:
IZOLACJA + INIEKCJA
ŚCIAN BUDYNKU A

SKALA: 1:50

DATA: listopad 2013

A - 5



INIEKCJĘ NALEŻY RÓWNIEŻ WYKONAĆ NA
ŚCIANACH WEWNĘTRZNYCH

PRZEWIDZIEĆ SKUCIE RÓŻNICY
GRUBOŚCI ŚCIAN (NA ŚCIANACH NOŚNYCH) PO
OBNIŻENIU POZIOMU POSADZKI, UZUPEŁNIENIE
NIERÓWNOŚCI I WYKONANIE TYNKU
RENOWACYJNEGO