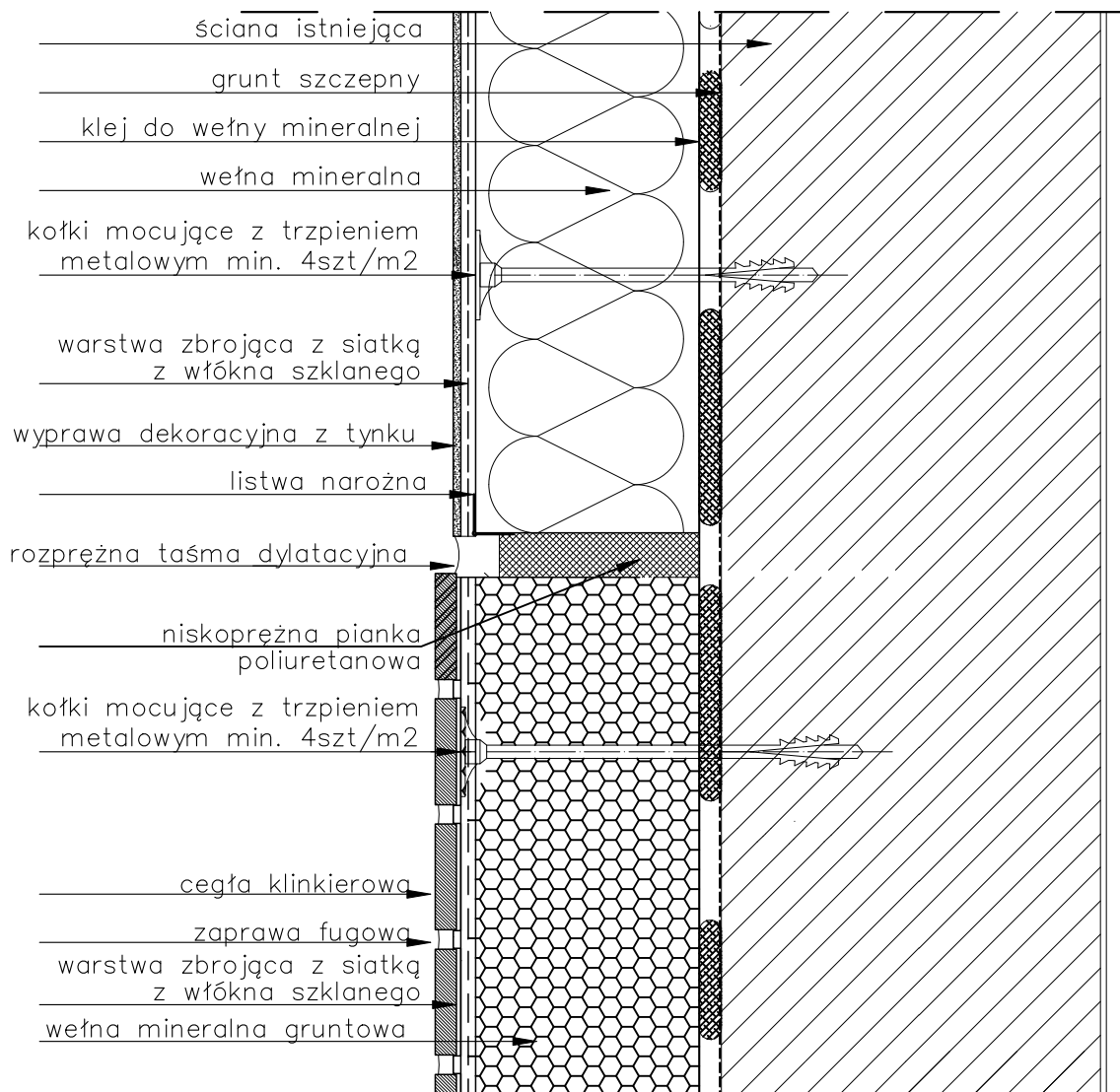


DYLATACJA STYKU WYKOŃCZENIA PŁYTKAMI  
KLINKIEROWYMI I TYNKU (ŚCIANY OCIEPLONE WEŁNĄ  
MINERALNĄ – DLA ŚCIAN W ODPORNOŚCI POŻAROWEJ)



BIPROINSTAL Rafał Marciniak tel. 514 908 159, e-mail: rafal.marciniak@biproinstal.pl

OPRACOWANIE CHRONIONE PRAWAMI AUTORSKIMI.  
POWIELANIE LUB WYKORZYSTYWANIE NIEZGODNIE Z PRZEZNACZENIEM BEZ ZGODY WŁAŚCIELA DOKUMENTACJI JEST ZABRONIONE.

PROJEKT:

ROBOTY BUDOWLANE W ZAKRESIE TERMOMODERNIZACJI, WYMIANY ŹRÓDŁA CIEPŁA ORAZ  
BUDOWY INSTALACJI FOTOWOLTAICZNEJ W BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ NA TERENIE  
GMINY MYSZYŃCIEC

LOKALIZACJA INWESTYCJI:  
ul.Sienkiewicza 1, 07-430 Myszyniec

Województwo mazowieckie Identyfikator działki nr 714:  
Powiat ostrołęcki 141508\_4.0007.714  
Gmina Myszyniec miasto Identyfikator działki nr 583  
Obręb MYSZYŃCIEC 141508\_4.0007.583  
Identyfikator działki nr 581/3  
141508\_4.0007.581/3

INWESTOR:

Gmina Myszyniec  
Plac Wolności 60  
07-430 Myszyniec

TYTUŁ RYSUNKU:

DETAL – STYK WYKOŃCZENIA ŚCIAN TYNKIEM – PŁYTKĄ KLINKIEROWĄ

PROJEKTANT:

mgr inż. arch. Angelika Mazurkiewicz

UPRAWNIENIA:

35/LOOKK/2018

PODPIS:

PROJEKTANT:

mgr inż. arch. Arkadiusz Sarlej

UPRAWNIENIA:

14/LOOKK/2011

PODPIS:

ASYSTENT:

mgr inż. arch. Justyna Borzęcka

UPRAWNIENIA:

PODPIS:

ASYSTENT:

mgr inż. arch. Beata Andrzejczak

UPRAWNIENIA:

PODPIS:

BRANŻA:

ARCH-BUD

FAZA:

SKALA:

1:50

DATA:

04.2024

ROZMIAR ARKUSZA:

210X297

NR RYSUNKU:

A22

STRONA: