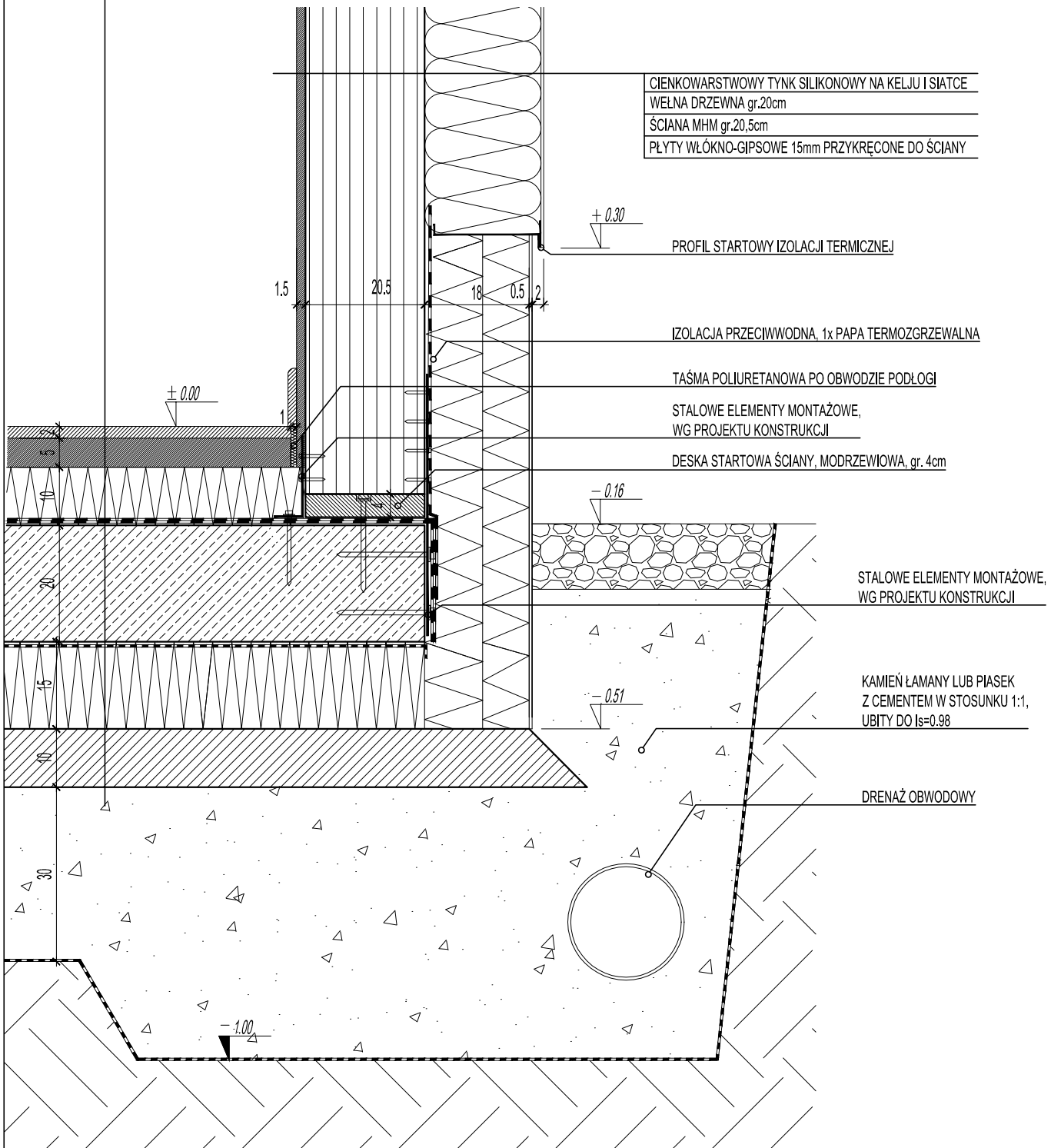


WARSTWA WYKOŃCZENIOWA - PODŁOGA gr.2cm
WYLEWKA BETONOWA, ANHYDRYTOWA LUB SUCHU JASTRYCH gr. 5cm (Z SYSTEMEM OGRZEWANIA PODŁOGOWEGO)
STYROPIAN EPS 200 gr.10cm (ROZPROWADZENIE INSTALACJI)
IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA POD ŚCIANAMI, 2x PAPA TERMOZGRZEWALNA
PŁYTA ŻELBETOWA gr.20cm
FOLIA PE
STYROPIAN EKSTRUDOWANY XPS gr.15cm
CHUDY BETON 10cm
TŁUCZEN STABILIZOWANY MECHANICZNIE gr.30cm
GEOWŁÓKNINA
GRUNT RODZIMY



CIENKOWARSTWOWY TYNK SILIKONOWY NA KELJU I SIATCE  
 WELNA DRZEWNA gr.20cm  
 ŚCIANA MHM gr.20,5cm  
 PŁYTY WŁÓKNO-GIPSOWE 15mm PRZYKRĘCONE DO ŚCIANY

PROFIL STARTOWY IZOLACJI TERMICZNEJ

IZOLACJA PRZECIWWODNA, 1x PAPA TERMOZGRZEWALNA

TAŚMA POLIURETANOWA PO OBWODZIE PODŁOŻY

STALOWE ELEMENTY MONTAŻOWE,  
 WG PROJEKTU KONSTRUKCJI

DESKA STARTOWA ŚCIANY, MODRZEWIOWA, gr. 4cm

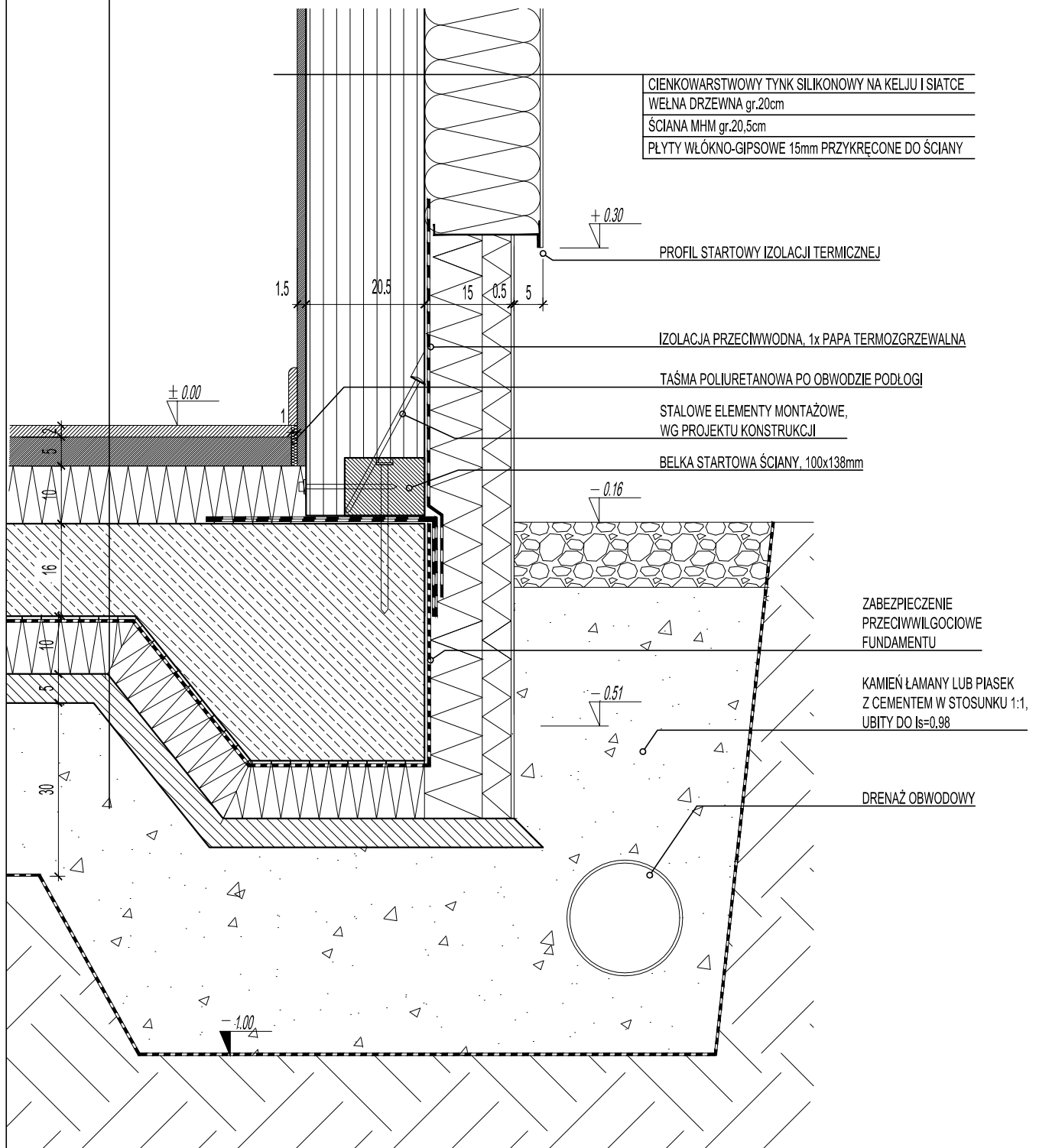
STALOWE ELEMENTY MONTAŻOWE,  
 WG PROJEKTU KONSTRUKCJI

KAMIEŃ ŁAMANY LUB PIASEK  
 Z CEMENTEM W STOSUNKU 1:1,  
 UBITY DO  $I_s=0.98$

DRENAŻ OBWODOWY

**D1** STYK ŚCIANY Z PŁYTĄ FUNDAMENTOWĄ - DESKA STARTOWA - PRZEKRÓJ  
 1:10

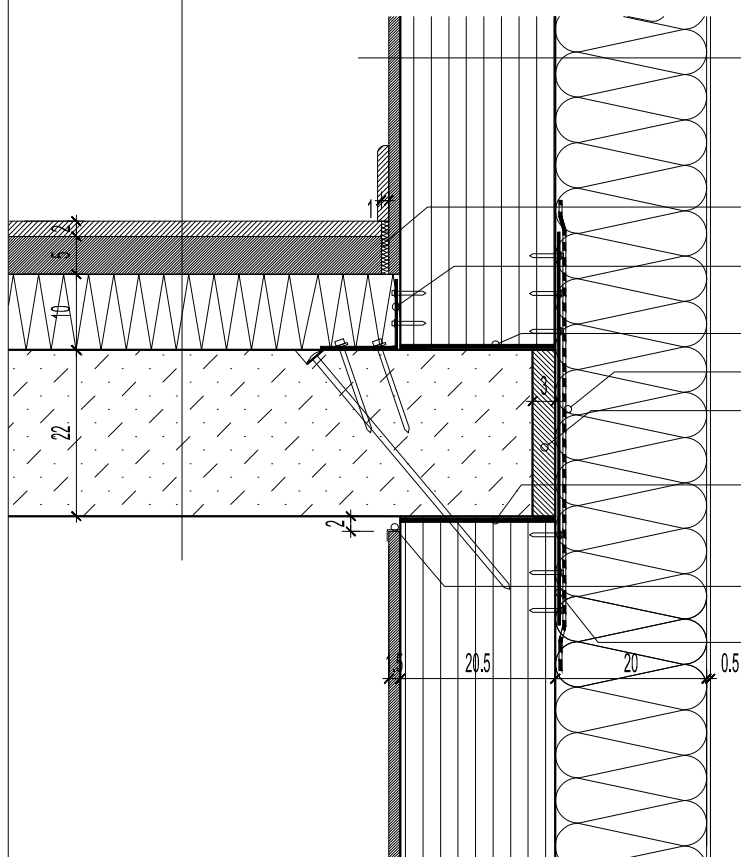
WARSTWA WYKOŃCZENIOWA - PODŁOGA gr.2cm
WYLEWKA BETONOWA, ANHYDRYTOWA LUB SUCHU JASTRYCH gr. 5cm (Z SYSTEMEM OGRZEWANIA PODŁOGOWEGO)
STYROPIAN EPS 200 gr.10cm (ROZPROWADZENIE INSTALACJI)
IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA POD ŚCIANAMI, 2x PAPA TERMOZGRZEWALNA
PLYTA ŻELBETOWA gr.16cm
FOLIA PE
STYROPIAN EKSTRUROWANY XPS gr.10cm
CHUDY BETON 5cm
TLUCZEŃ STABILIZOWANY MECHANICZNIE gr.30cm
GEOWŁÓKNINA
GRUNT RODZIMY



## D2 STYK ŚCIANY Z PŁYTĄ FUNDAMENTOWĄ - BELKA STARTOWA - PRZEKRÓJ

1:10

WARSTWA WYKOŃCZENIOWA - PODŁOGA gr.2cm  
 WYLEWKA BETONOWA, ANHYDRYTOWA LUB SUCHY JASTRYCH gr. 5cm  
 (Z SYSTEMEM OGRZEWANIA PODŁOGOWEGO)  
 STYROPIAN EPS 200 gr.10cm (ROZPROWADZENIE INSTALACJI)  
 DREWNIANA PLYTA STROPOWA DREAM ART HOME gr.22cm



CIENKOWARSTWOWY TYNK SILIKONOWY NA KELJU I SIATCE  
 WEŁNA DRZEWNA gr.20cm  
 ŚCIANA MHM gr.20,5cm  
 PŁYTY WŁÓKNO-GIPSOWE 15mm PRZYKRĘCONE DO ŚCIANY

TAŚMA POLIURETANOWA PO OBWODZIE PODŁOŻY

STALOWE ELEMENTY MONTAŻOWE,  
 WG PROJEKTU KONSTRUKCJI

PRZEKŁADKA USZCZELNIAJĄCA Z FILCU TECHNICZNEGO  
 gr.10mm, KOLOR CZARNY

MEMBRANA WIATROIZOLACYJNA

DESKA ZAMYKAJĄCA STROP

PRZEKŁADKA USZCZELNIAJĄCA Z FILCU TECHNICZNEGO  
 gr.10mm, KOLOR CZARNY

W PRZYPADKU STROPU ODSŁONIĘTEGO WYKONAĆ  
 SZCZELINĘ ok.2cm WYKOŃCZONĄ LISTWĄ NAROŻNĄ,  
 ZACHOWAĆ JEDNOLITY POZIOM W OBRĘBIE POMIESZCZENIA

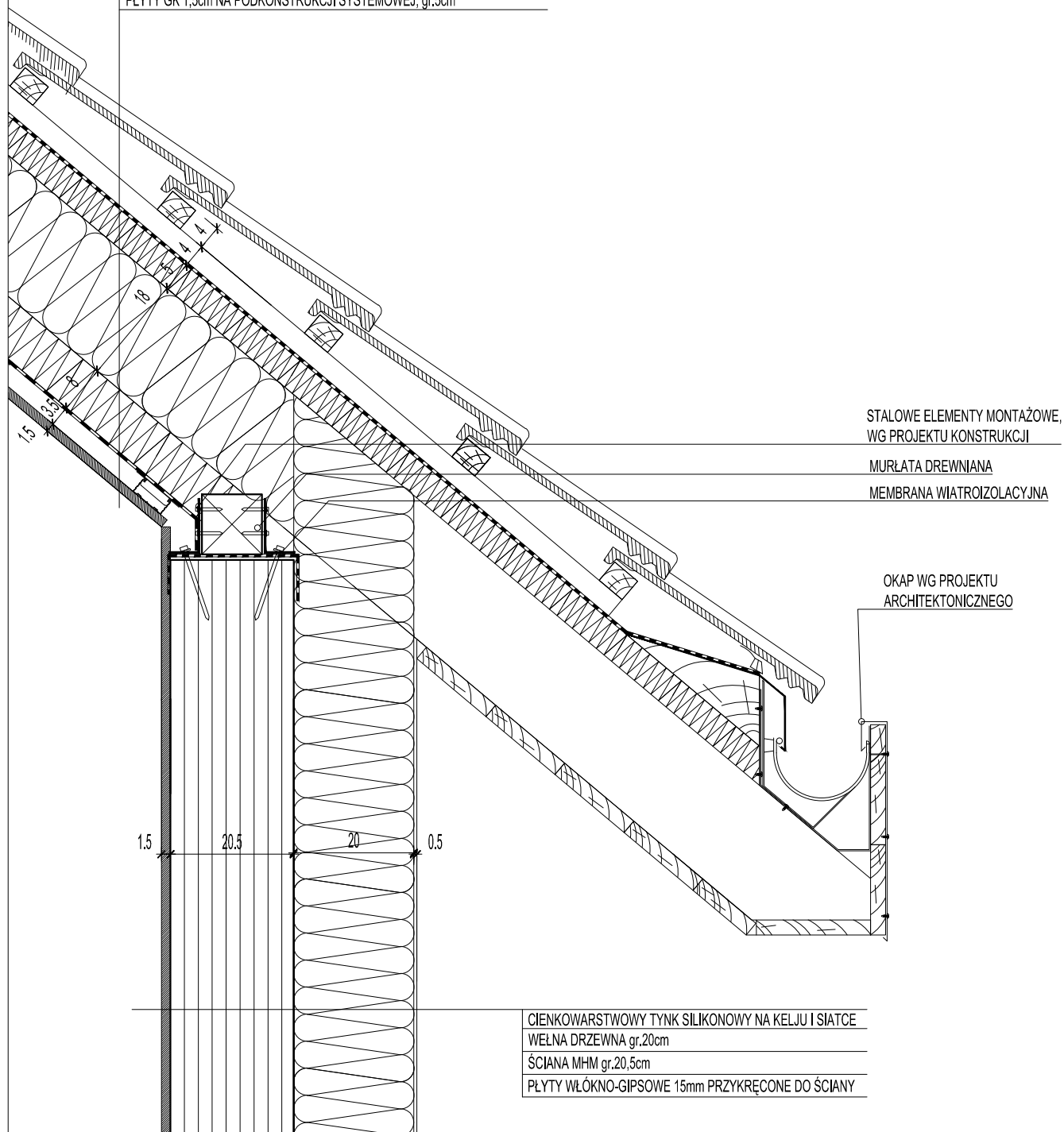
STALOWE ELEMENTY MONTAŻOWE,  
 WG PROJEKTU KONSTRUKCJI

D3

STYK ŚCIAN ZE STROPEM - PRZEKRÓJ RÓWNOLEGLE DO UKŁADU KONSTRUKCYJNEGO STROPU

1:10

DACHÓWKA CERAMICZNA
ŁATY DREWNIANE 40x50mm
KONTRŁATY DREWNIANE 40x50mm
MEMBRANA WIATROIZOLACYJNA
WSTĘPNE POKRYCIE DACHU - PŁYTY TWARDEJ WEŁNY DRZEWNEJ gr.5cm
WEŁNA MINERALNA POMIEDZY KROKWIAMI, gr.18cm
WEŁNA MINERALNA W PŁYTACH NA KONSTRUKCJI DREWNIANEJ, gr.8cm
PAROIZOLACJA - FOLIA PE
PŁYTY GK 1,5cm NA PODKONSTRUKCJI SYSTEMOWEJ, gr.5cm



STALOWE ELEMENTY MONTAŻOWE,  
WG PROJEKTU KONSTRUKCJI

MURŁATA DREWNIANA

MEMBRANA WIATROIZOLACYJNA

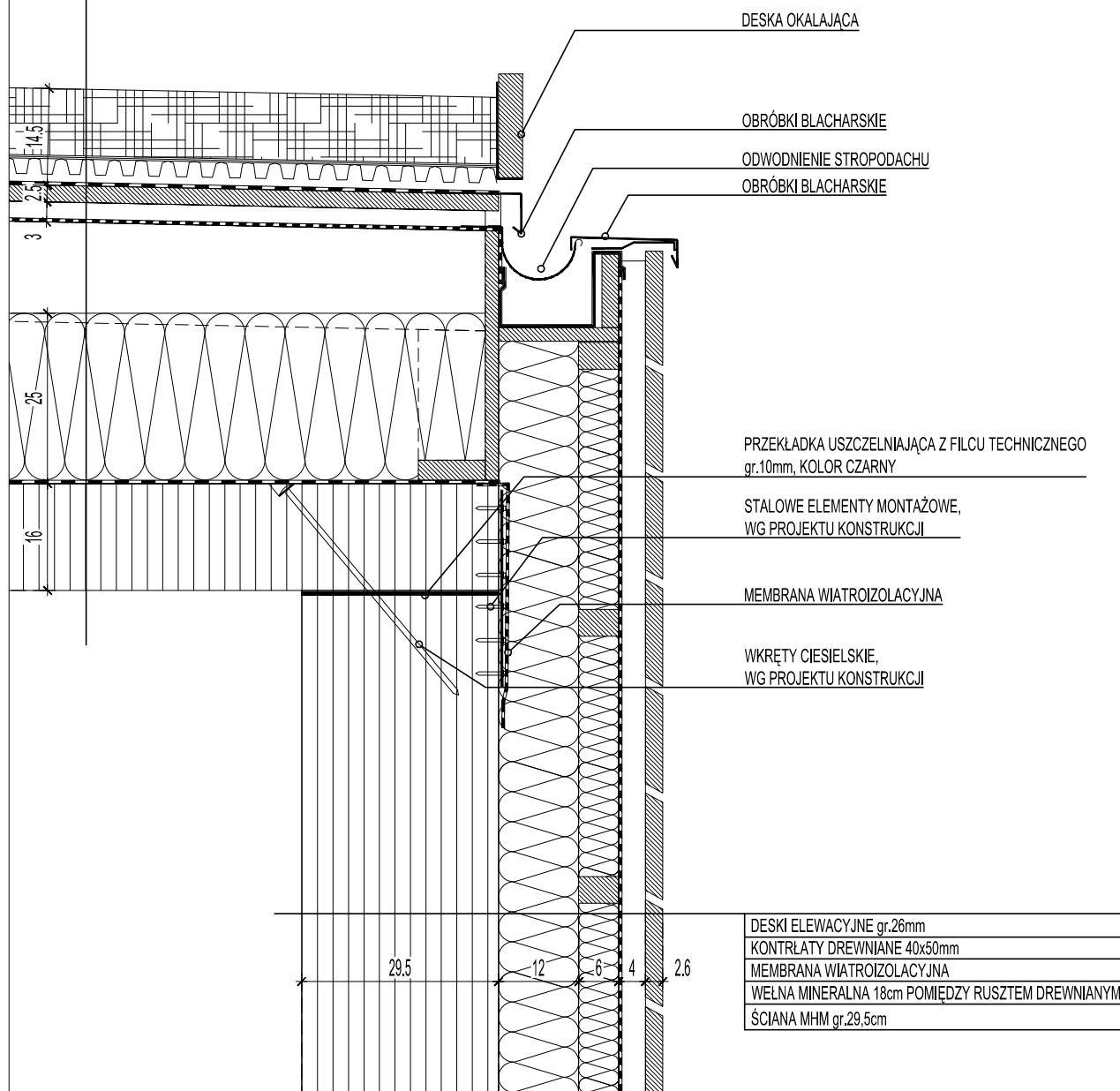
OKAP WG PROJEKTU  
ARCHITEKTONICZNEGO

CIENKOWARSTWOWY TYNK SILIKONOWY NA KELJU I SIATCE
WEŁNA DRZEWNA gr.20cm
ŚCIANA MHM gr.20,5cm
PŁYTY WŁÓKNO-GIPSOWE 15mm PRZYKRĘCONE DO ŚCIANY

## D4 OPARCIE WIĘŻBY - PRZEKRÓJ

1:10

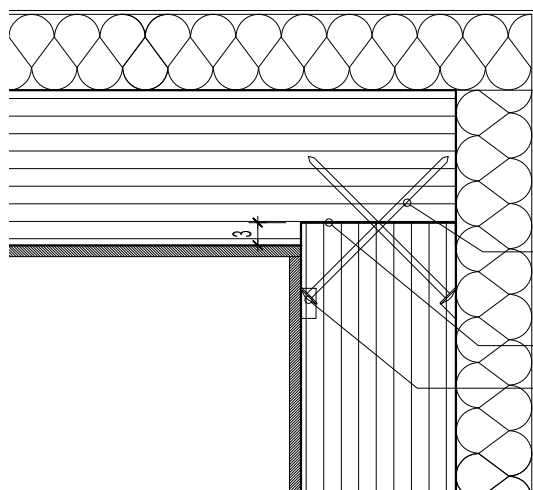
WARSTWA WEGETACYJNA
GEOWŁÓKNINA
MATA DRENAŻOWA
PAPA TERMOZRZEWALNA
OSB 2,5cm
KONTRŁATY DREWNIANE 30x50mm
MEMBRANA WIATROIZOLACYJNA
KONSTRUKCJA DREWNIANA
WEŁNA MINERALNA, gr.25cm
PAROIZOLACJA - FOLIA PE
STROP DREWNIANY DREAM ART HOME gr. 16cm



D5

STROPODACH ZIELONY WENTYLOWANY - PRZEKRÓJ PROSTOPADLE DO UKŁADU KONSTRUKCYJNEGO STROPU

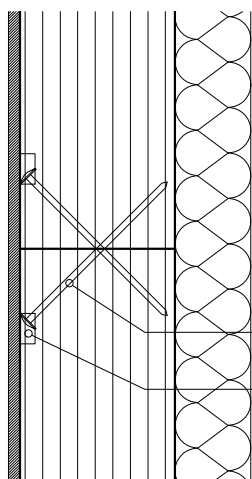
1:10



**D6**

MONTAŻ ŚCIAN - NAROŻNIK ZEWNĘTRZNY - RZUT

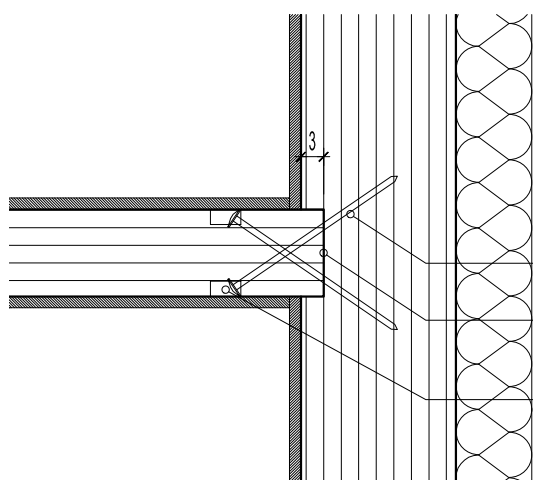
1:10



**D7**

MONTAŻ ŚCIAN - POŁĄCZENIE PODŁUŻNE - RZUT

1:10



**D8**

MONTAŻ ŚCIAN - POŁĄCZENIE ZE ŚCIANĄ WEWNĘTRZNĄ - RZUT

1:10