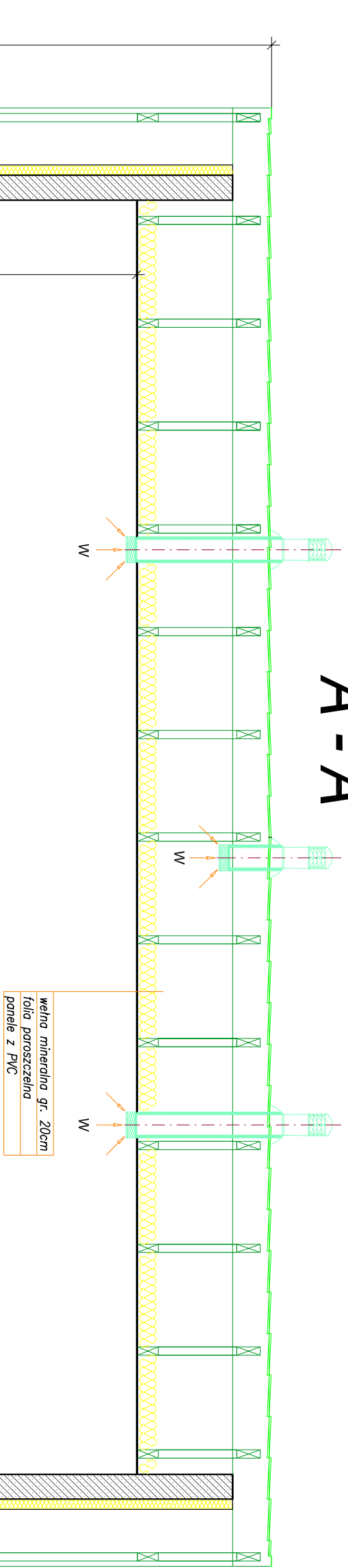


A - A



terakota  
beton B15 - 5cm  
folia budowlana  
beton B10 - 10cm  
podpręga poszwich 15cm  
izolacja min. 15cm

"A"  
Skala 1:25

wykonanie - link mineralny konik  
zaporowa kłosa z wstążką siatką zbrojenną  
siatka XPS gr. 10cm kłosa na IZOCHAN WK  
ściana z bloczków gazobetonowych gr.24cm

izolacja pozioma IZOCHAN - ekofole wysokociśnieniowa 1-skl.  
bądź 2 warstwy papy  
fasetka R-4cm - IZOCHAN renobud R-103  
wykonanie cokołu - link mineralny ponad terenem  
zaporowa kłosa z wstążką siatką zbrojenną ponad terenem  
siatka XPS gr.5cm kłosa na IZOCHAN WK  
izolacja IZOCHAN WK (hydroizolacja)  
izolacja IZOCHAN WK rozszerzony z wodą 1:1 (srodek gruntułowy)  
ściana fundamentowa - bloczki betonowe 38x24x12  
izolacja IZOCHAN Bz (srodek gruntułowy)  
izolacja IZOCHAN Gr (hydroizolacja)

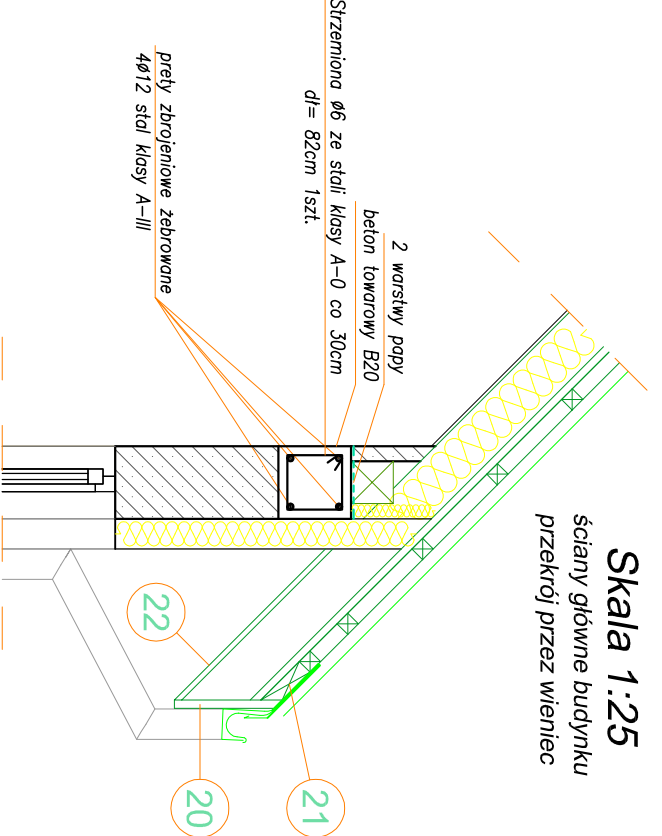
dylatacja szer. 2cm  
izolacja pozioma IZOCHAN - ekofole wysokociśnieniowa 1-skl.  
bądź 2 warstwy papy

PRZEKROJE PRZEZ WIENIE / SZCZEGÓŁY B i C

"B"

Skala 1:25

ściany główne budynku  
przekrój przez wieńiec



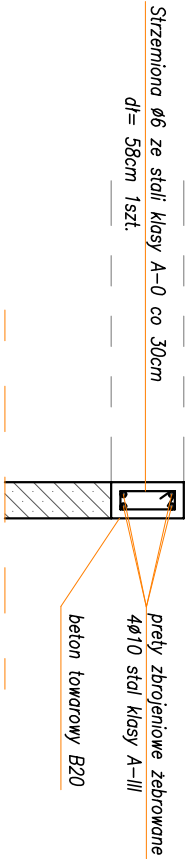
B - B

18  
19  
blachodachówka falista o wys. fali 45mm  
łaty 5x5cm  
kontakty 8x2,5cm  
folia - membrana paroprzepuszczalna  
wełna mineralna gr. 16cm  
folia paroszczelna  
panele z PVC

"C"

Skala 1:25

ściany wewnętrzne budynku  
przekrój przez wieńiec



MEKO

PRACOWNIA INWESTYCYJNO-PROJEKTOWA "MEKO" JERZY KILIAŃSKI  
14-200 ŁAWA, ul. Ostrodska 53, telefon 0-89/648-71-51, tel. 0-89/648-76-41  
http://www.meko.pl, e-mail: biuro@meko.pl

OBIEKT: STACJA UZDATNIANIA WODY  
ADRES: Skrzynki, gmina Baruchowo, pow. Włocławek  
działki nr.: 297/100, 297/99, 31, 86/2  
INWESTOR: Gmina Baruchowo, Baruchowo 54, 87-821 Baruchowo  
TEMAT: PRZECIOŁ: A - A i B - B / PRZECIOŁ PRZEZ WIENIE  
PROJEKTOWAŁ: OPRACOWAŁ: KREŚLIŁ: SPRAWDZIŁ:  
mgr inż. arch. Marek Woszczyński Adrian Kujawski Adrian Kujawski

5

NR RYSUNKU

DATA

UWAGI!  
Wszystkie nazwy producentów podane na rysunkach są przykładowe