

PRZEKÓJ B-B

1:50

+6,01
poz. kalenicy

(B)

(A)

Włna mineralna gr. 30cm
Stelaż aluminiowy
Poroizolacja
2x płyta G-K
Sufit z deski struganej gr. 12,5mm

Dachówka ceramyczna
Łaty 4x5cm
Kontrłaty 2,5x3cm
Folia wstępnego krycia
Krokwie 8x19cm

kleszcze:
4x16cm

filarek:
25x25cm

krokwie:
9x18cm

murtata:
16x16cm

wieniec żelbet.:
24cm

ściana z bet.
komórkowego

nadproże
typu L19

belka:
18x20cm

zastrzał:
8x8cm

słup:
14x14cm

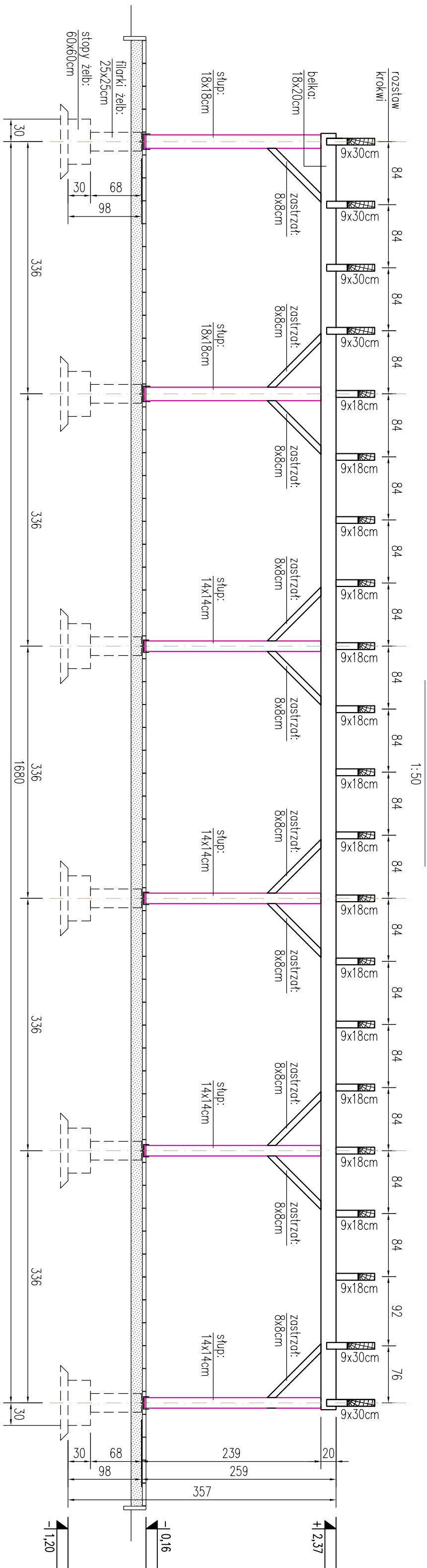
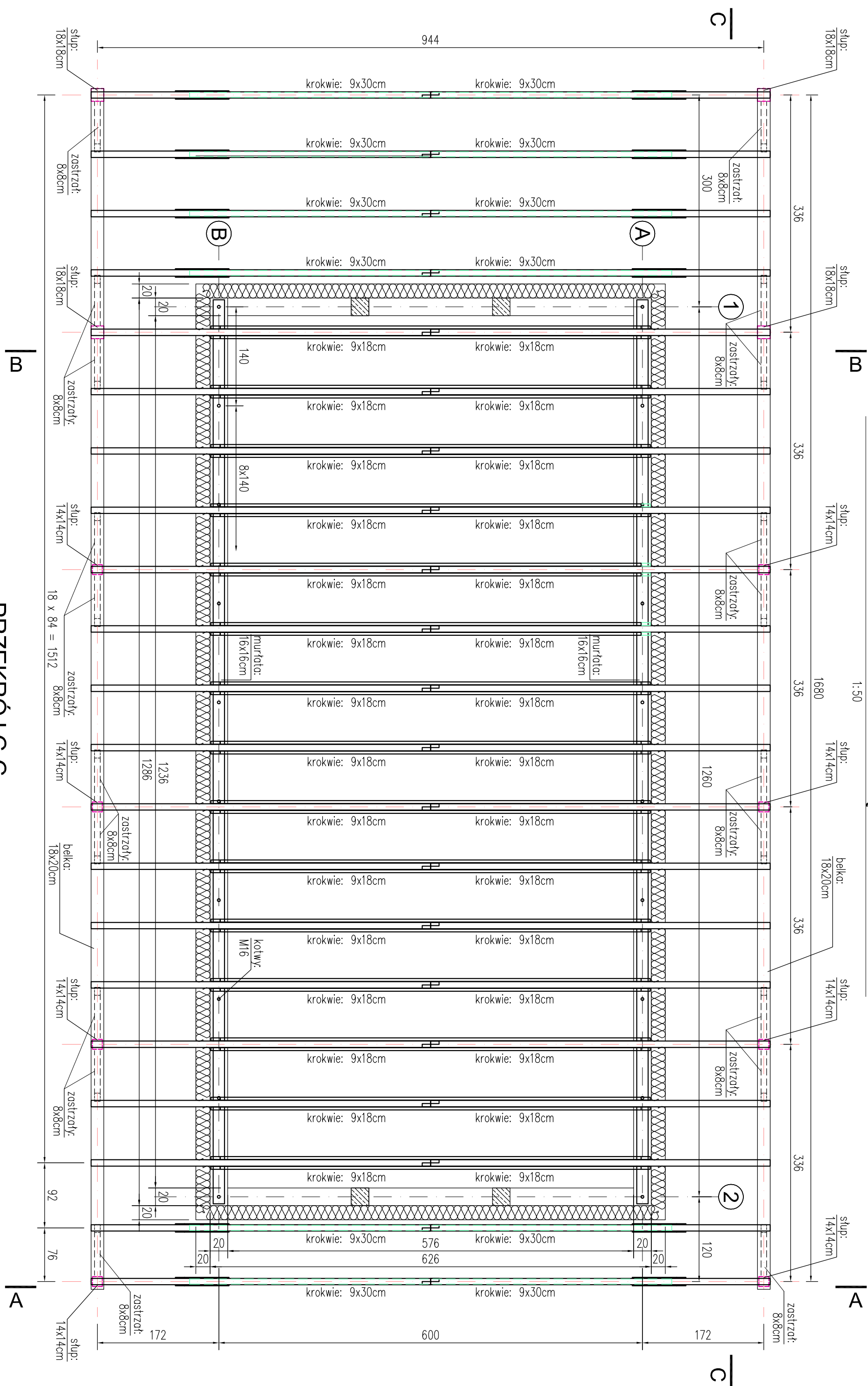
Deski strugane gr. 22mm

ściana bet.:
24cm

ława żelb.:
60x30cm

Posadzka
Wywłoka cementowa gr. 7-8cm
Folia budowlana gr. 0,2mm
Styropian gr. 14cm
Izolacja przeciwwilgociowa: 2x papa termozgrz.
Podkład z bet. C8/10 gr. 10cm
Podbudowa z piasku gr. 30÷50cm

Ściana betonowa C16/20 lub z blocki fund. M-6
Ławy fund. C25/30 (W6, F100)
Beton ochronny C8/10 gr. 4cm
2x papa termozgrzewalna
Podkład z bet. C8/10 gr.10cm



1. ROZPARTYWAĆ ŁĄCZENIE Z OPARCIOWANIEM ARCHYTEKTONICZNYM.
2. SZCĄNY ZEWNĘTRZNE (WUR Z PUSTAKÓW CERAMICZNYCH) WG OPR. BRANDY ARCHYTEKTONICZNEJ.
3. SZUPY DRENIARNE MOCOWAĆ DO FILARÓW ŻELBETOWYCH, FILARKI ORAZ STOPY POD SZUPAMI – ŻELBETOWE.

[illegible]