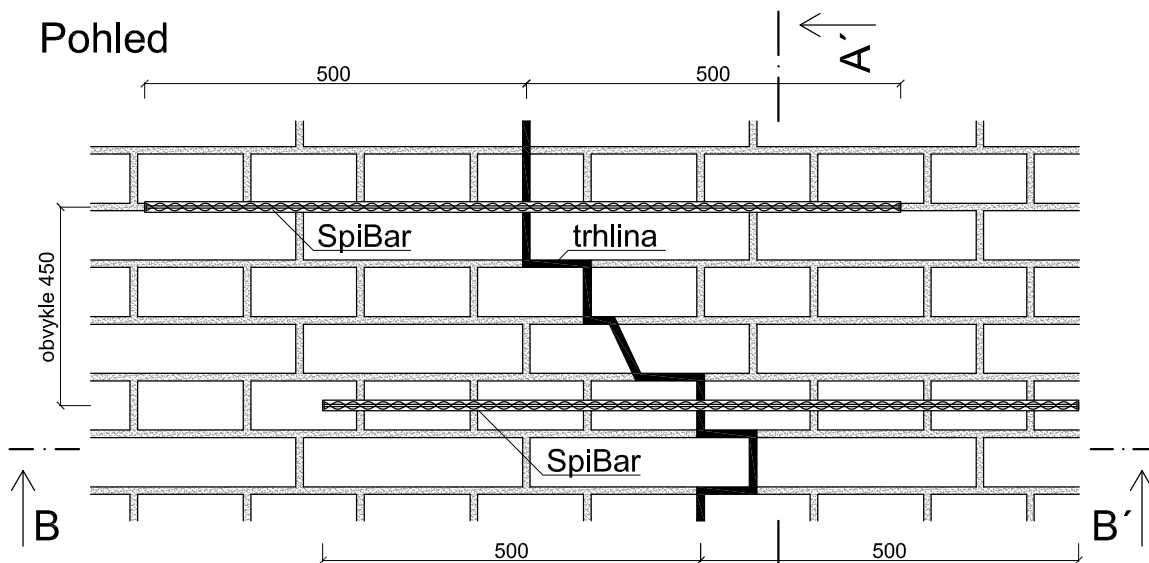


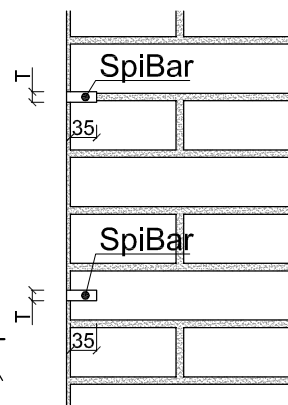
SYSTÉM SPIRAL

Sešívání trhlin zdiva v drážce - 1

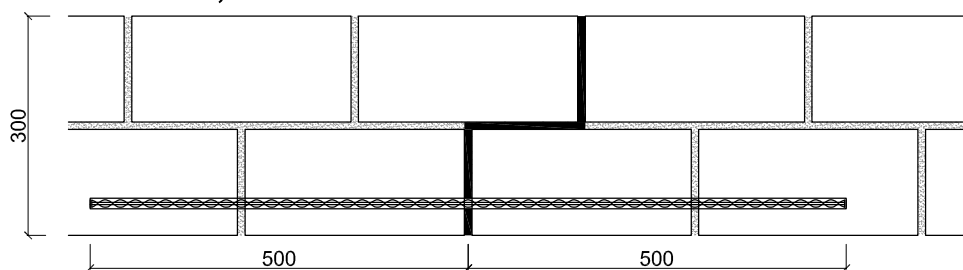
Pohled



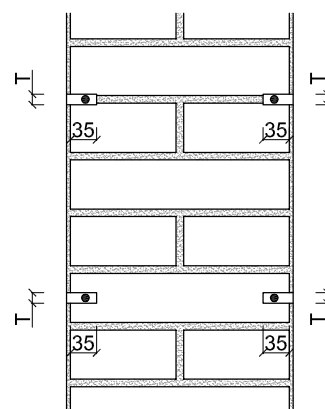
Řez A-A', var.1



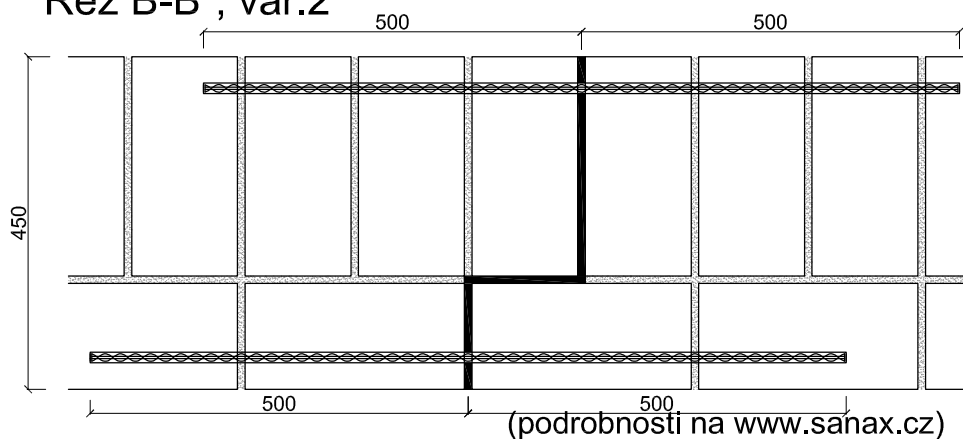
Řez B-B', var.1



Řez A-A', var.2



Řez B-B', var.2



T [mm] závisí na průměru profilu:

Ø 6 mm T=10 mm

Ø 8 mm T=12 mm

Ø 10 mm T=14 mm

Profily jsou uloženy v maltě ResiBond MC.

Sanax chemical construction s.r.o

Oldřichovská 16, 405 02, Děčín

tel.: +420 412 517 870

email.: sanax@sanax.cz

SANAX®

Vypracoval:

Stanislav Canini

Kontroloval:

Vladimír Doležal

Název výkresu:

VYZTUŽOVÁNÍ KONSTRUKCÍ -
SYSTÉM SPIRAL

Obsah:

Možnosti využití systému
Spiral - sešívání trhlin
zdiva výztuží vloženou do
drážky.

Datum:

5/2015

Měřítko:

1:10

Formát:

A4

Číslo výkresu:

2.2.1

Část:

Spiral