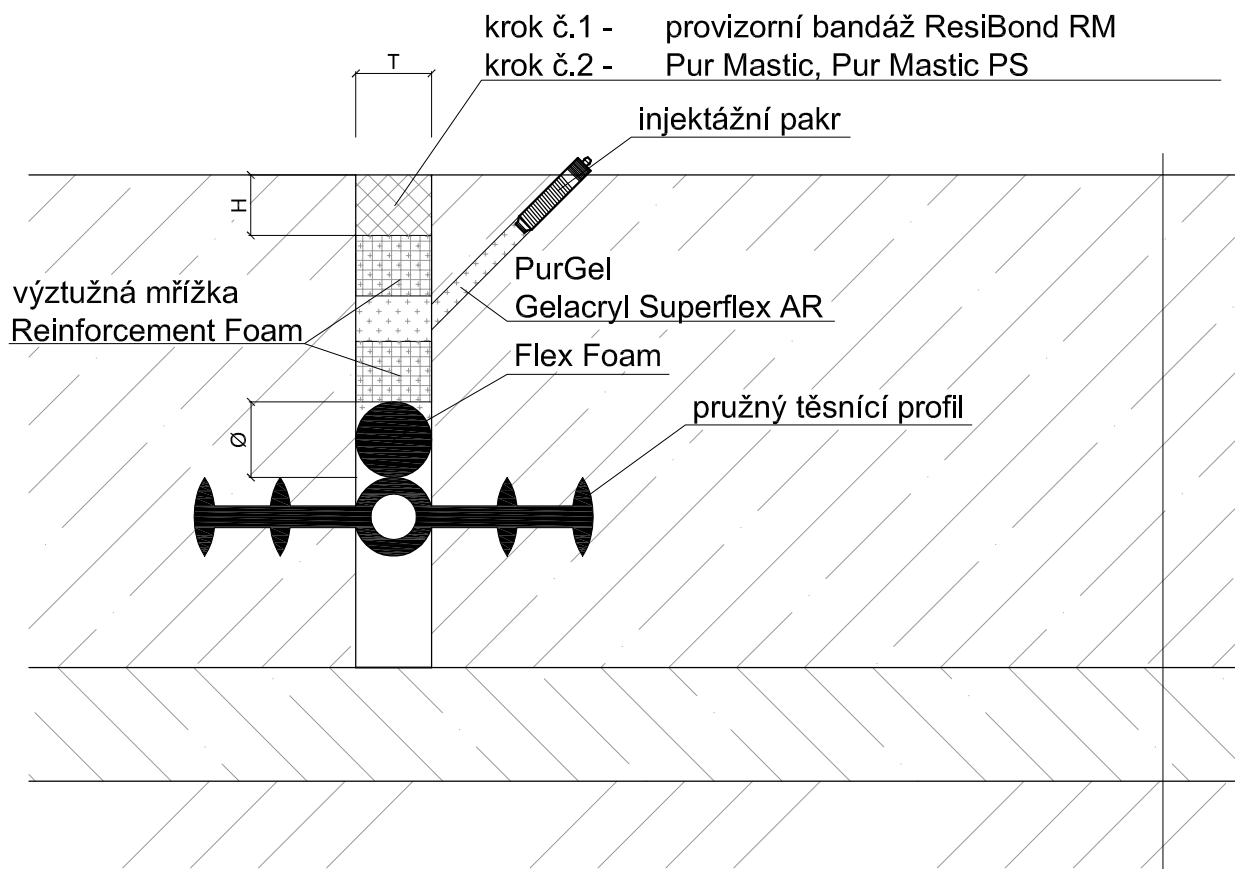


# SANACE BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ

## Řešení dilatační spáry



PurMastic/PurMastic PS - spára do 12 mm - poměr šířka : hloubka = 1:1  
 spára nad 12 mm - poměr šířka : hloubka = 2:1

Flex Foam - pěnová šňůra  
 - nabízené průměry Ø : 6, 8, 10, 12, 15, 20, 25, 30, 40, 50, 70 mm

mřížka Reinforcement Foam - pásek pěny s otevřenými komůrkami, průřez 50 x 40 mm

podle tloušťky dilatační spáry T se vybere vhodný průměr Flex Foam - nejbližší vyšší

provizorní bandáž ze ResiBond RM se provede před injektáží, poté se odstraní a spára se zacelí tmelem Pur Mastic či Pur Mastic PS

beton

podkladní beton

zemina

(podrobnosti na [www.sanax.cz](http://www.sanax.cz))

**Sanax Group s.r.o**

Oldřichovská 16, 405 02, Děčín

tel.: +420 412 517 870

email.: [sanax@sanax.cz](mailto:sanax@sanax.cz)

C:\dokumenty\udelat\000\_detail\sanax\Sanax logo.jpg

Vypracoval:

Stanislav Canini

Kontroloval:

Vladimír Doležal

Název výkresu:

SANAČNÍ SYSTÉMOVÁ ŘEŠENÍ -  
 SANACE BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ

Obsah:

Řešení dilatační spáry  
 v železobetonové  
 konstrukci - utěsnění  
 stávajícího profilu.

Datum:

5/2015

Měřítko:

1:5

Formát:

A4

Číslo výkresu:

5.3.2

Část:

ŽB konstrukce