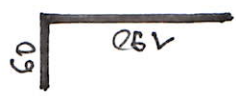


vyškrábání spáry na hloubku 70mm  
vyčištění spáry VVP 300 barů  
vyspárování spárovací maltou  
cementovou , modifikovanou

u spár širších 40mm vložit kamenný štěp-šibrování  
líc spáry zapuštěn cca 10mm od líce zdiva

provést lepenou kotvu R8 po 400mm  
propojit výztuží 1x profil R8  
betonový přechodový náběh  
velikost a sklon jako navazující náběh  
(cca 300x300mm)  
beton C 30/37 XC4 XF4



kotva R8 , dl.250



projektant Ing. Skoček ,SK-projekt

INVESTOR Povodí Ohře s.p. Chomutov

STAVBA Pokratický potok -oprava zakrytého profilu 2. etapa  
so 01 oprava spár, doplnění chybějícího dna

Detail oprava nav. zdiva a náběhu