

# DELAVNICA SANACIJA VLAGE, KRŠKO

<b>Zidarska delavnica:</b> <b>SANACIJA VLAGE</b>	<b>Obseg delavnice: 8 ur</b> <b>Termin: 14. april 2026</b> <b>Lokacija:</b> <b>Mestni muzej Krško,</b> <b>Valvasorjevo nabrežje 4,</b> <b>Krško</b>
<b>Pridobljena znanja po katalogu NPK</b> - spoznajo lastnosti in tehnologije nadomestnih sanacijskih materialov - spoznajo sanacijo vlage na objektu (izdelava klasične in zračne drenaže, injektiranje, vstavljanje hidroizolacije ...) - spoznajo posledice nepravilnih postopkov popraviljanja poškodb	
<b>Vrsta dela in izvajalec</b>	<b>Termin</b>
<b>Teoretični del</b>	
<b>Prihod in registracija udeležencev</b>	8.30–9.00
<b>Uvodni pozdrav,</b> Dr. Helena Rožman, Mestni muzej Krško	9.00
<b>Predstavitve delavnic Šole Prenove</b> Mateja Hafner Dolenc, Združenje zgodovinskih mest Slovenije	9.10
<b>Značilnosti območja med Krško in Savo</b> Petra Ereš Malus, Mestna občina Krško	9.20
<b>Predstavitve kulturne dediščine Posavja s poudarkom na Krškem in Brestanici</b> Vita Weiss Babič in Lucija Fabjančič – ZVKDS, OE Novo mesto	9.50
<b>Vlaga v zgodovinskih zidovih – zakonitosti in izkušnje</b> Mateja Kavčič, arhitekt konservator, NAR, s.p.	10.20
<b>Odmor</b>	11.00
<b>Praktični del</b>	
<b>Numerične simulacije vlage na objektih</b> Dr. Gregor Vidmar, Zavod za gradbeništvo Slovenije	11.30
<b>Praktični primeri sanacije poškodb zaradi vlage</b> Roman Granfol, Studio RGP d.o.o., Murska Sobota	12.00
<b>Primeri od vlage poškodovanih zidov – vodeni ogled Krško,</b> Vita Weiss Babič, ZVKDS OE Novo	12.30–13.00
<b>Vodeni ogled cerkve sv. Petra v Brestanici,</b> Lucija Fabjančič – ZVKDS, OE Novo mesto	13.30
<b>Zaključek</b>	15.00