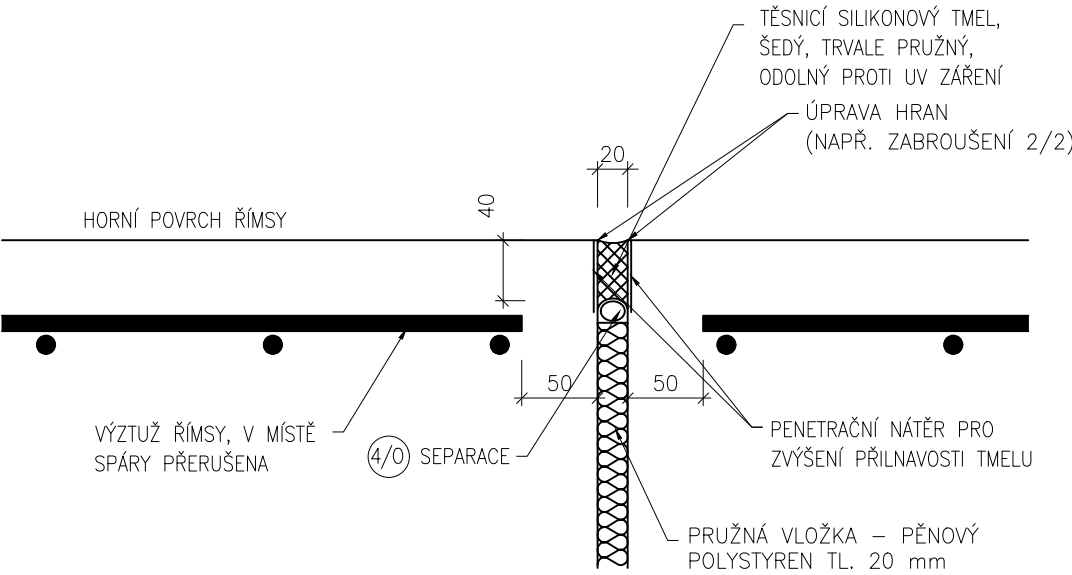


# VÝKRES DETAILŮ

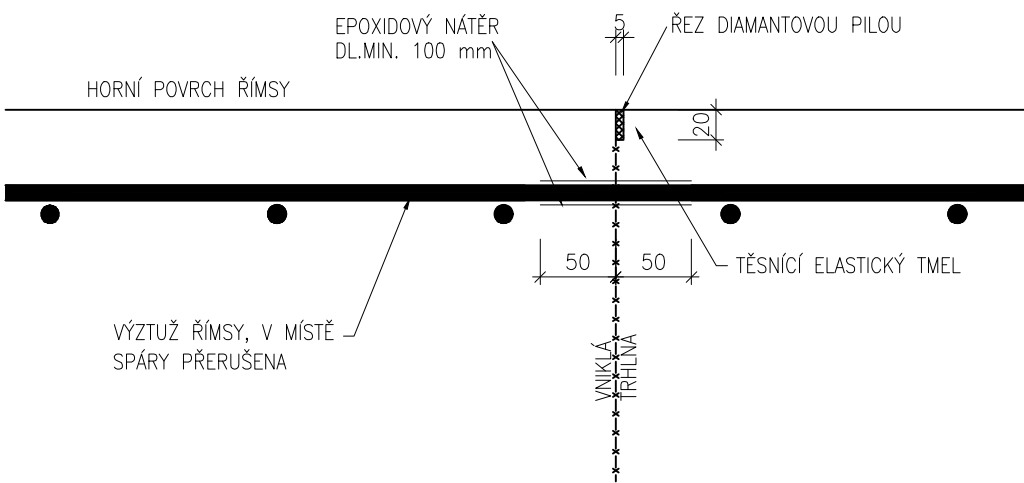
## DETAIL DILATAČNÍ SPÁRY

M 1:5



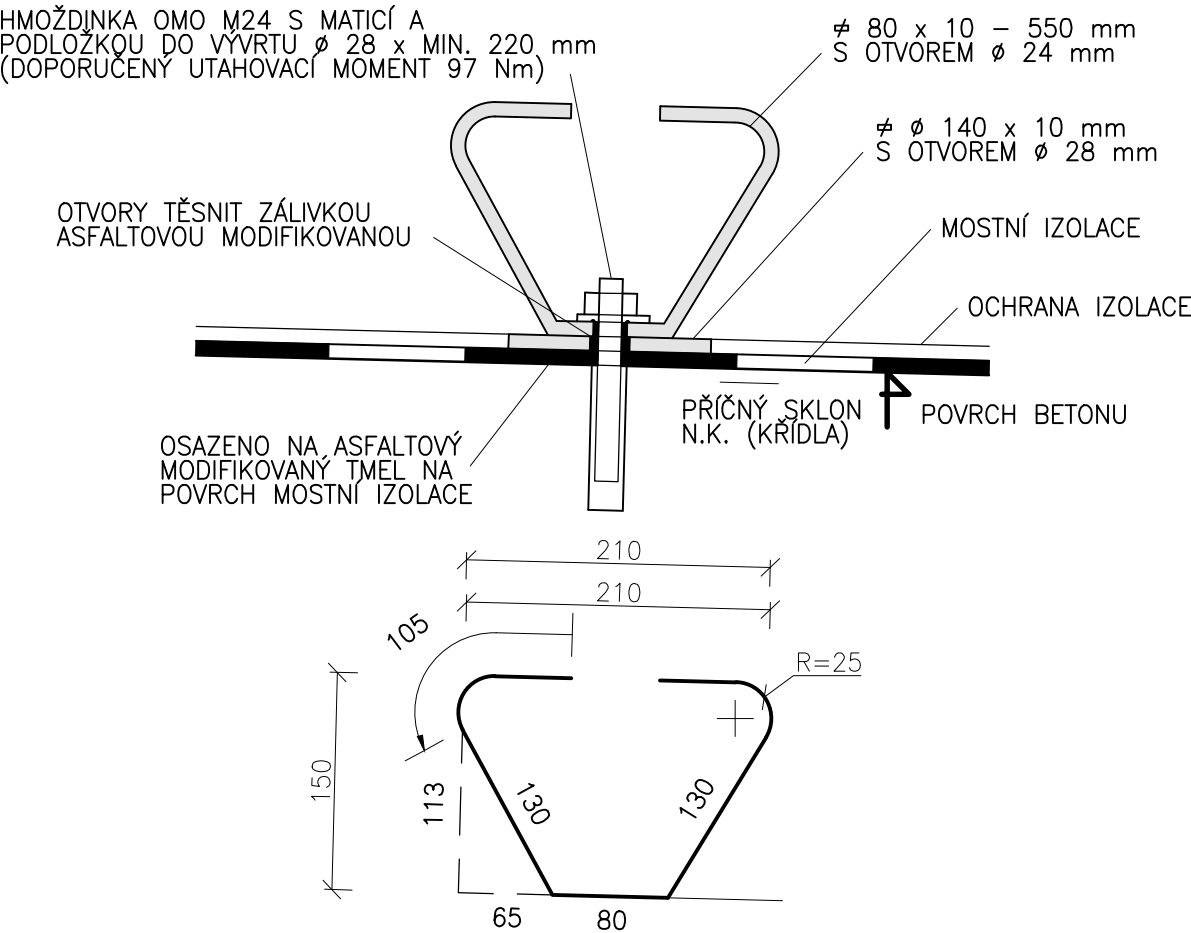
# DETAIL PRACOVNÍ SPÁRY

M 1:5



# DETAIL KOTVENÍ ŘÍMSY

M 1:5



<div><div>AQUATIS</div></div>			
AQUATIS a.s. Botanická 834/56, 602 00 Brno		Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205	E-mail: info@aquatis.cz http://www.aquatis.cz
Zodpovědný projektant ING. VIT RYBÁK	Hlavní inženýr projektu ING. JIRÍ ŠVANCARA	Vedoucí střediska ING. JIRÍ ŠVANCARA	
Vypracoval ING. LADISLAV ŠKŮREK	Kontroloval ING. JIRÍ BEDNÁŘÍK	Zadázkové číslo 171260.31	
Datum ČERVEN 2019	Stupeň dokumentace DPS	Název souboru 03_00_3102.dwg	
Akce <div>VD ORLÍK</div> <div>ZABEZPEČENÍ VD PŘED ÚČINKY VELKÝCH VOD</div> <div>SO 03 - SKLUZ - OTEVŘENÁ ČÁST</div>			
Příloha <div>VÝKRES DETAILU</div>			
Měřítko 1:50,10,5	Číslo přílohy 03_3.10.2		
Objednatel POVODÍ VLTAVY, STÁTNÍ PODNIK			