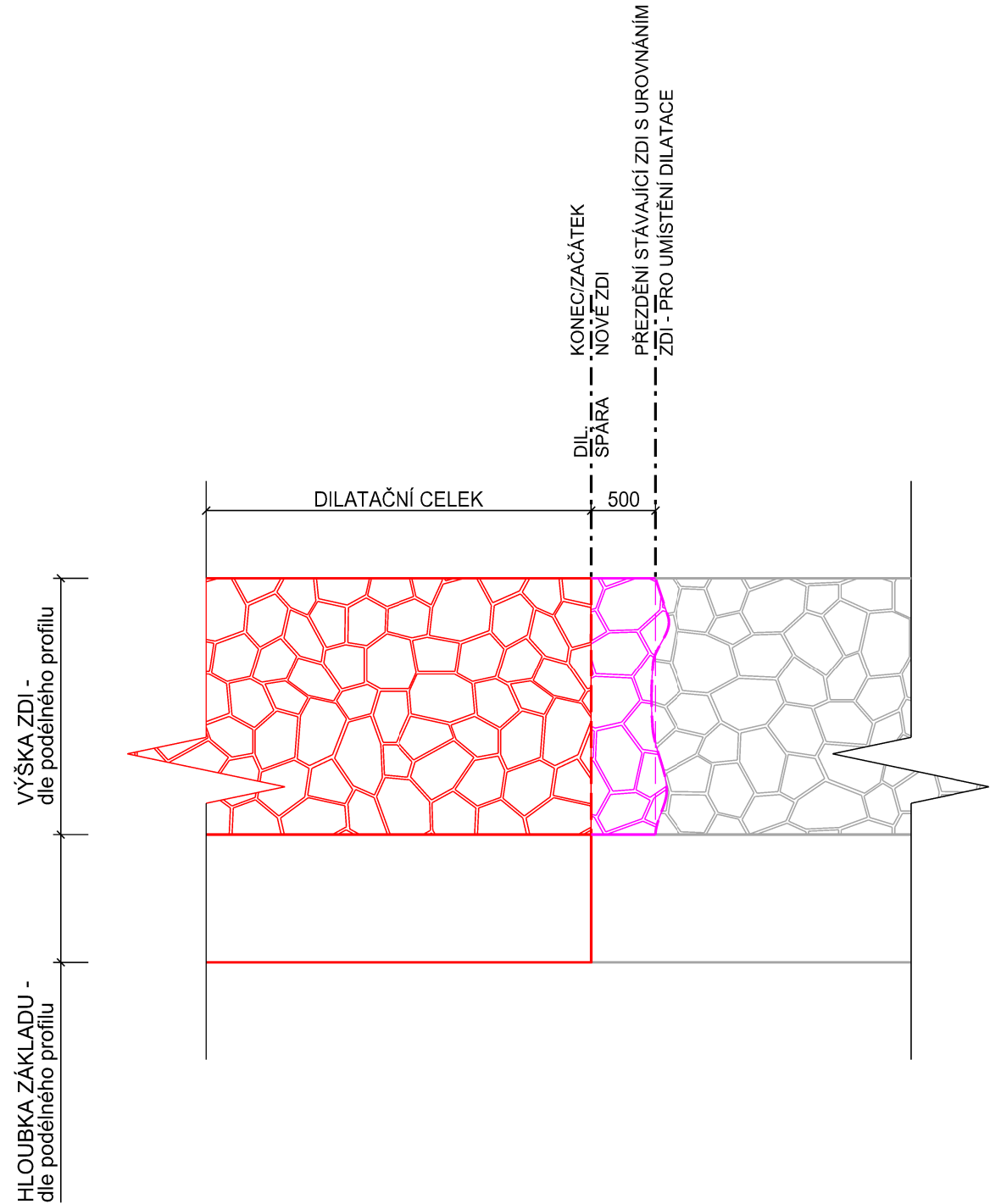


SCHÉMA NAPOJENÍ NOVÉ A STÁVAJÍCÍ ZDI

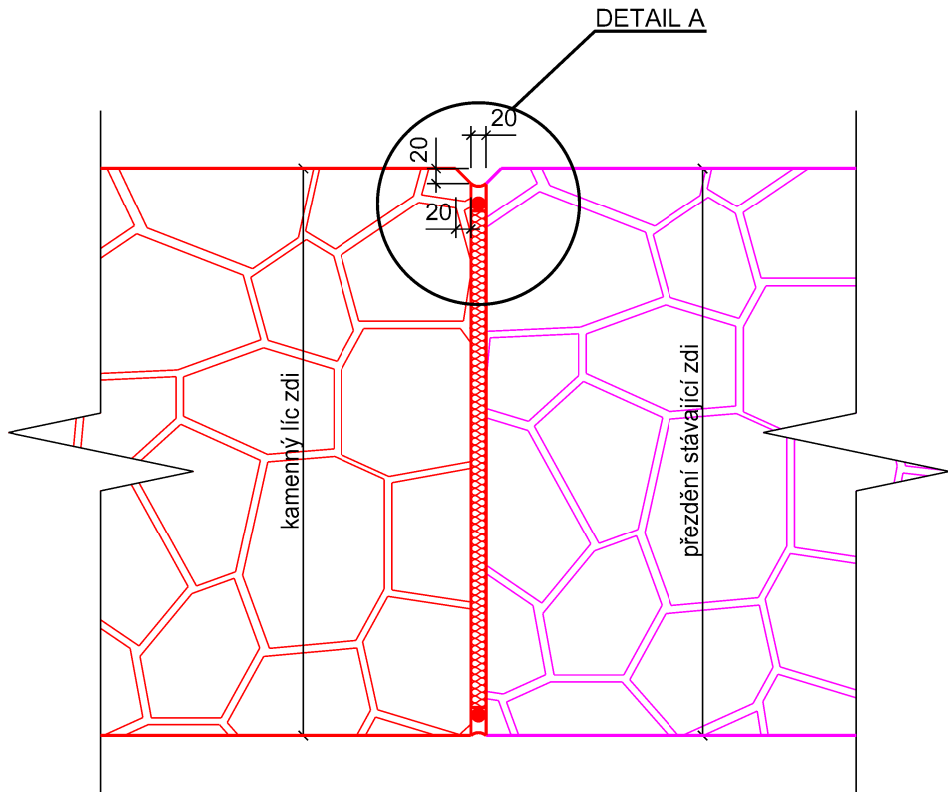
M 1:50



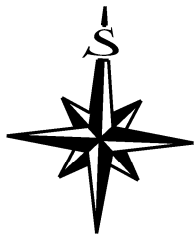
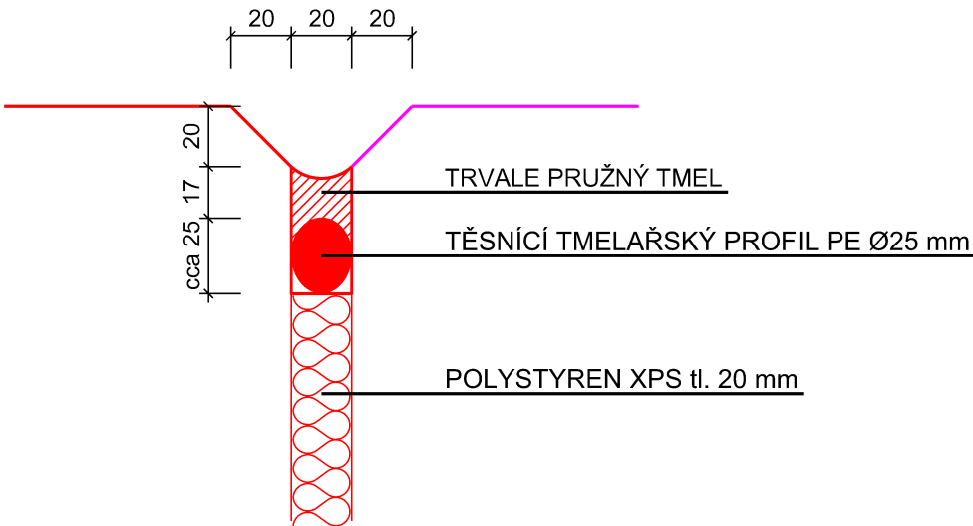
**POZNÁMKY:**  
Napojení nové opěrné zdi na stávající opěrnou zeď bude provedeno rozebráním stávající zdi o 0,5 m za začátek/konec řešeného úseku. Po rozebrání stávající části zdi (0,5 m) bude tento úsek znovu vyzděn, kamenné zdivo v místě dilatace bude urovnáno. Dilatační spára bude umístěna v místě začátku/konce nové zdi Délka dilatovaného úseku je znázorněna ve výkresech D.4.1 a D.4.2 . V místě přezdění bude spára očištěna od staré malty a prachu. Vyzdívání bude provedeno na MC 25 pro prostředí MX3.

DILATAČNÍ SPÁRA

M 1:10



DETAIL A



AZ CONSULT, spol. s r.o.

Číslo zakázky.....170/20  
Výrobek uvolněn k použití

Datum.....VI.2021③

Odpov. proj.: Ing. Martin David		<div><div>A ZCONSULT®</div><div>spol. s r. o.</div><div>Klíšská 12, 400 01 Ústí nad Labem</div><div>Tel.: 475 240 888</div><div>Tel/fax.: 475 240 864</div><div>E-mail: azconsult@azconsult.cz</div><div>ČSN EN ISO 9001</div></div>	
Vyracoval: Patrik Malovec			
Kontroloval: Ing. Martin Valenta			
Kraj: Ústecký	Místo: Osek u Duchcova		
Objednatel: Povodí Ohře, s.p. Bezručova 4219, 430 03 Chomutov			
Akce: Osecký potok, ř.km 1,530 - 1,598 (Osek - náves) - úprava koryta		Zn. souboru: ...	
Výkres: Schéma napojení nové a stávající zdi		Stupeň: DSJ	Formát: 2 × A4
		Č. zak.: 170/20	Č. paré :
		Datum: VI.2021	
		Měřítko: 1: 50/1: 10	Č. přílohy: D.8
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. KOPIOVÁNÍ A ROZŠÍŘOVÁNÍ POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AZ CONSULT, spol. s r.o.			