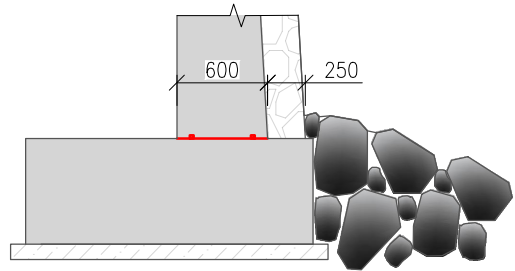
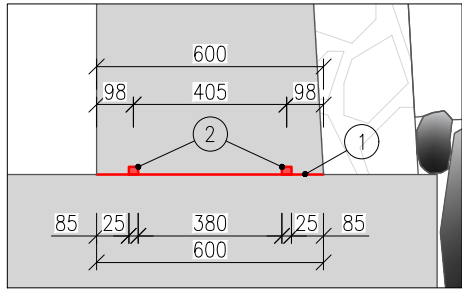


OPĚRNÁ ZEĎ – VZOR PRACOVNÍ A DILATAČNÍ SPÁRY

PŘÍČNÝ ŘEZ PRACOVNÍ SPÁROU
M 1:50
–utěsnění spáry v celé délce zdi (6,8 m)



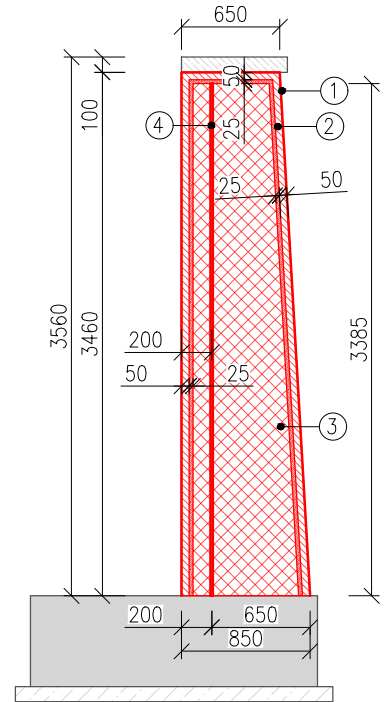
DETAIL PRACOVNÍ SPÁRY
M 1:20



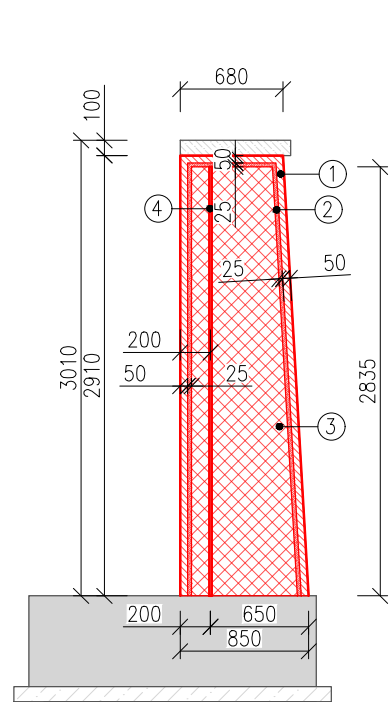
LEGENDA:

- ① PRACOVNÍ SPÁRA – spára v celé délce zdi (v celé délce mezi dilatačními úseky)
② TĚSNĚNÍ PRACOVNÍ SPÁRY – bentonitový pásek (proužek) 25x20 mm
PŘEDPOKLÁDANÉ MNOŽSTVÍ = 2 x (1,49+2,73+2,58) = 13,60 m

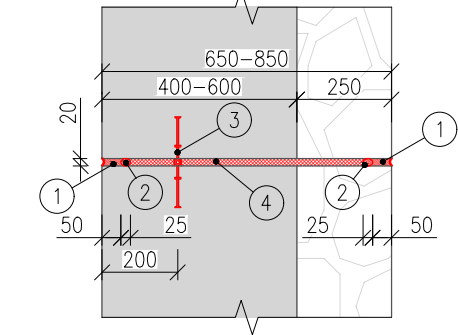
TĚSNĚNÍ DILATAČNÍ SPÁRY
M 1:50
–dilatační spára v lom. bodě ②



TĚSNĚNÍ DILATAČNÍ SPÁRY
M 1:50
–dilatační spára v lom. bodě ③



DETAIL DILTAČNÍ SPÁRY
M 1:20



LEGENDA:

- ① UZAVÍRACÍ TMEL DO DILATAČNÍCH SPÁR – voděodolný, pružný
② PROVAZEC PRO TĚSNĚNÍ DILATAČNÍCH SPÁR – např.: polyetylenový (PE) pěnový provazec Ø25mm
③ TĚSNÍCÍ PÁS DO DILATAČNÍCH SPÁR – např.: těsnící PVC–P pás typu D 24
④ VÝPLŇ SPÁRY – např.: polystyren (EPS S) tl. 20 mm
⑤ ROHOVÝ TĚSNÍCÍ PÁS DO DILATAČNÍCH SPÁR – např.: těsnící PVC–P pás typu DA 32/3K
⑥ DILATAČNÍ (SMYKOVÝ) TRN – např.: nerez trn s pouzdrum Ø20/320 mm

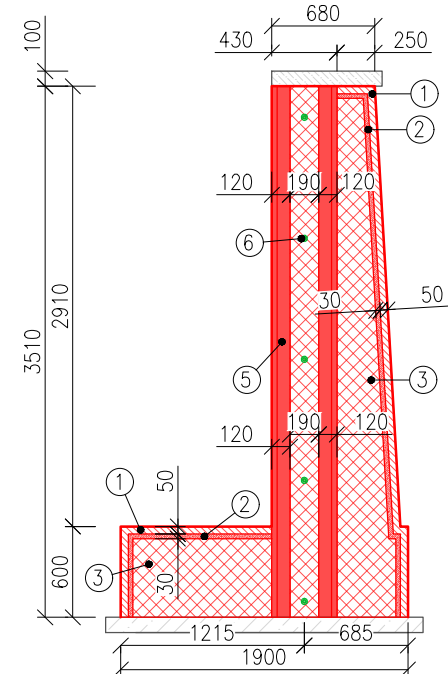
PŘEDPOKLÁDANÝ ROZSAH VÝKAZU VÝMĚR:

VÝKAZ VÝMĚR - DILATAČNÍ SPÁRA	2
Uzavírací tmel do dilatační spáry	7,34 m
Provazec do dilatační spáry	7,34 m
Těsnící pásek do dilatační spáry	3,39 m
Výplň spáry	1,97 m ²

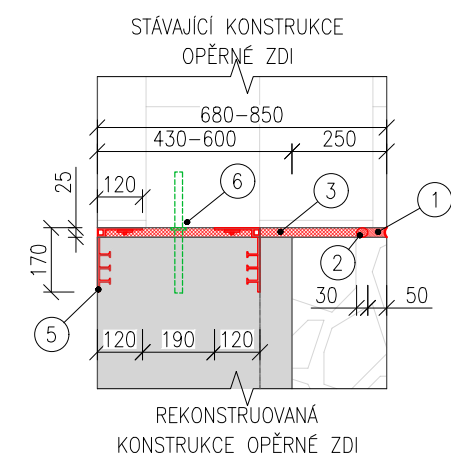
VÝKAZ VÝMĚR - DILATAČNÍ SPÁRA	3
Uzavírací tmel do dilatační spáry	6,31 m
Provazec do dilatační spáry	6,31 m
Těsnící pásek do dilatační spáry	2,84 m
Výplň spáry	1,69 m ²

VÝKAZ VÝMĚR - DILATAČNÍ SPÁRA	5
Uzavírací tmel do dilatační spáry	5,41 m
Provazec do dilatační spáry	5,41 m
Těsnící pásek do dilatační spáry	7,22 m
Výplň spáry	2,25 m ²
Smykový trn	5,00 ks

TĚSNĚNÍ DILATAČNÍ SPÁRY
M 1:50
–dilatační spára v lom. bodě ⑤



DETAIL DILTAČNÍ SPÁRY
M 1:20



HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU : ING. DANIEL KOTAŠKA			EKOMONITOR PÍŠTOVY 820 537 01 CHRUDIM E-MAIL: EKOMONITOR@EKOMONITOR.CZ		TEL: 469 682 303 FAX: 469 682 310	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT PROFESE : V+K	VYPRACOVAL :	TECHNICKÁ KONTROLA :				
ING. DANIEL KOTAŠKA	ING. TOMAŠ MLÁDEK	ING. DANIEL KOTAŠKA	ČÍSLO ZAKÁZKY		10363 24 1399	
INVESTOR : Povodí Labe, státní podnik; Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové závod Pardubice; Cihelna 135, 530 09 Pardubice			FORMÁT A4		2	
NÁZEV AKCE : Jez Hrochův Týnec, rekonstrukce zdi v podjezí			DRUH PROJEKTU		DSP	
ČÁST : D – DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ OBJEKT : –			DATUM		04/2024	
NÁZEV VÝKRESU : OPĚRNÁ ZEĎ – VZOR PRACOVNÍ A DILATAČNÍ SPÁRY			MĚŘÍTKO		1:50 a 1:20	
			ČÍSLO VÝKRESU :		D.2.2	
			PARÉ Č.:			