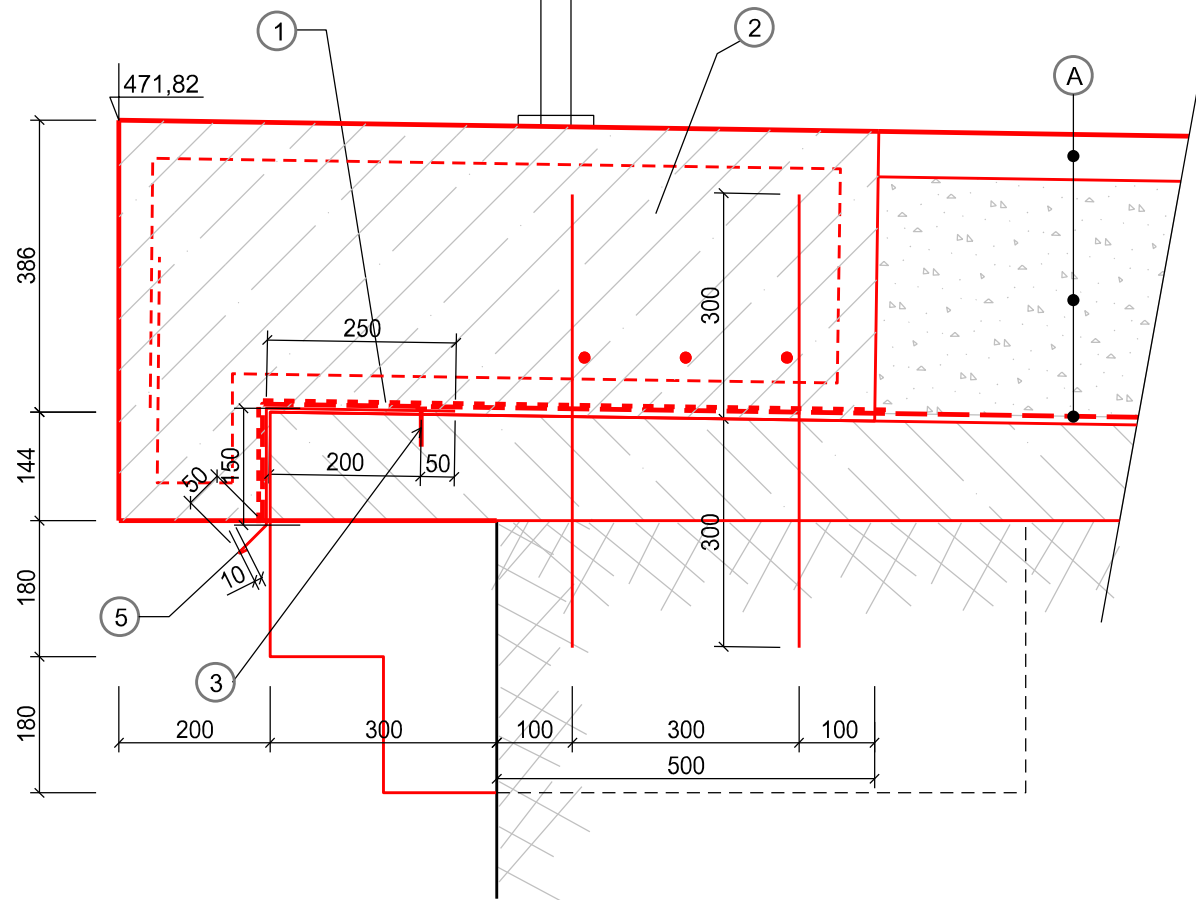
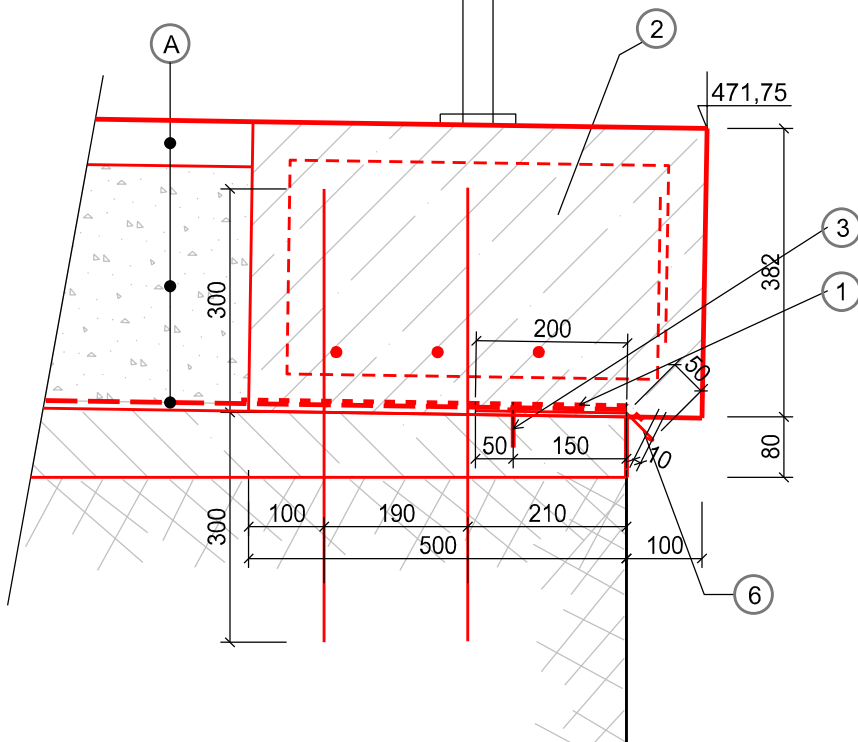


vzdušný líc



- 1 Nopová folie
- propustná vrstva pod ŽB římsou
- 2 Betonová římsa
- C 30/37 - XF3, výztuž ocel B500B
- římsa bude na styku s hydroizolací opatřena nopovou folií (PEHD)
pro lepší odvodnění koruny hráze
- 3 Nerezový nastřelovací hřeb - kotvení okapnice v osově vzdáleností á 250 mm
- např. HILTI X-CR 24 P8 S12 - dl. 24 mm
- kotveno ve vzdálenosti min. 150 mm od okraje spádového betonu
- 5 Okapnice - nerezová ocel 1.4301
- rozvinutá šířka 265 mm, tl. 0,6 mm
- 6 Okapnice - nerezová ocel 1.4301
- rozvinutá šířka 465 mm, tl. 0,6 mm

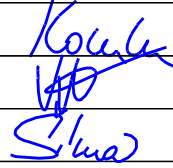
návodní líc



- A SKLADBA "A"
- Betonová dlažba dvouvrstvá např. HBG 6-60 tl. 60 mm
- Podkladní lože ze štěrkopísku tl. 325 mm
- 2xAsfaltová hydroizolace např. Glastek 40 Special Mineral
- modifikovaný asf. pás
- CELKEM tl. 385 mm

Poznámka:
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK

AZ CONSULT, spol. s r.o.
Číslo zakázky.....14/261
Výrobek uvolněn k použití
Datum.....3

Odpor. proj.:	Ing. M. Komín		A ZCONSULT [®] spol. s r. o. Klíšská 12, 400 01 Ústí nad Labem Tel.: 475 240 888 Tel/fax.: 475 240 864 E-mail: azconsult@azconsult.cz ČSN EN ISO 9001			
Vypracoval:	Ing. P. Vít					
Kontroloval:	Ing. J. Šíma					
Kraj:	Ústecký	Místo:		Jezeří		
Objednatel:	Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova 4219, 430 03 Chomutov					
Akce:	VD Jezeří - rekonstrukce - III. etapa		Zn. souboru:	...		
Objekt:	SO 03 - Koruna hráze		Stupeň:	DPS	Formát:	8 x A4
Výkres:	Příčný řez korunou - detail okapnice		Č. zak.:	14/261	Č. paré :	
			Datum:	I/2019		
			Měřítko:	1:10	Č. přílohy:	D.3.4.2
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. KOPÍROVÁNÍ A ROZŠÍŘOVÁNÍ POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AZ CONSULT spol. s r.o.						