

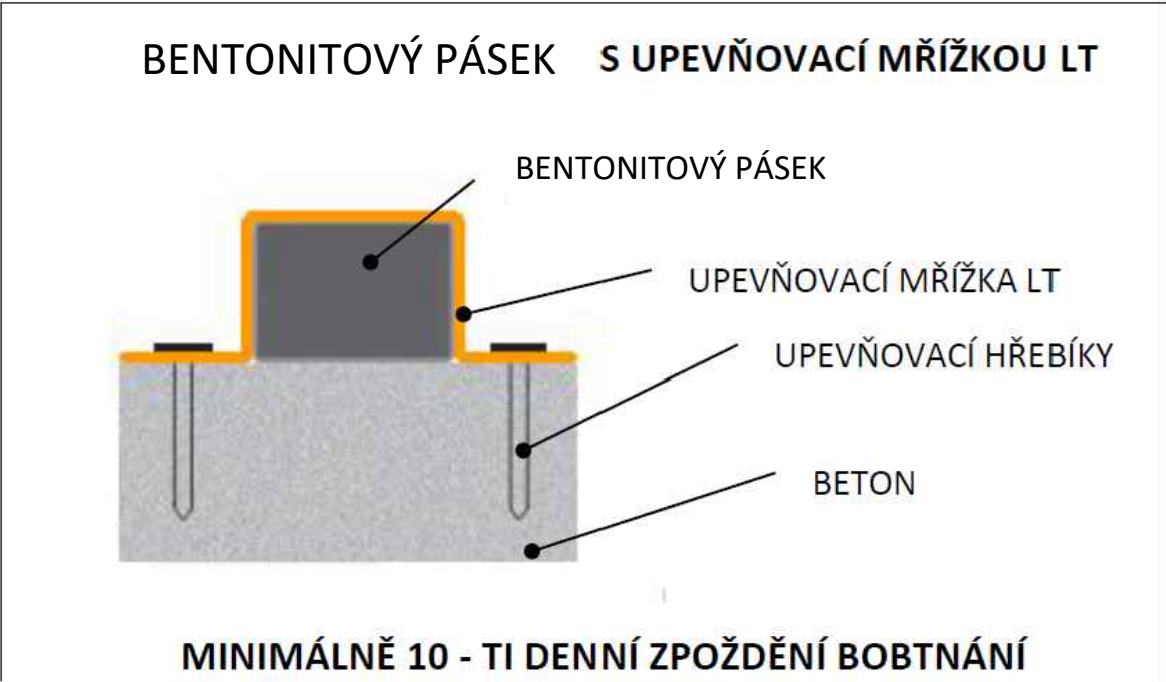
# ZÁKLADNÍ POKYNY PRO POUŽITÍ BOBTNAVÉHO TĚSNICÍHO PÁSU PRACOVNÍ SPÁRY

**Instalace** Bentonitového bobtnajícího těsnění je jednoduchá a časově nenáročná. Profil se instaluje, pokud je to možné do středu betonové části tak, aby krytí na obou stranách bylo min. 10 cm. Vzájemné spojení dvou částí se provádí natupo, přičemž ani vzájemné překrytí nemá negativní vliv.

Upevnění těsnění se provádí pomocí kovové krycí mřížky, která se připevní ocelovými hřebíky (viz. obrázek) po stranách upevňovací mřížky ve vzdálenosti cca 25 cm. Mřížka má za úkol zajistit celoplošný kontakt s podkladem a mechanicky chránit profil před poškozením při betonáži.

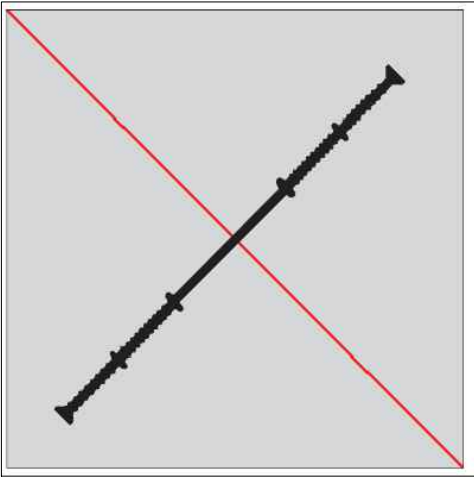
Bentonitový pásek s min. 10-ti denním zpožděním bobtnání by neměl být vystaven před betonáží kontaktu s vodou po dobu delší jak 10 dní. po této době dochází k bobtnání celého objemu těsnění

Při instalaci se nesmí stahovat ani nijak porušit ochranná fólie.




# TĚSNĚNÍ HORIZONTÁLNÍ PRACOVNÍ SPÁRY VNITŘNÍM TĚSNICÍM PÁSEM

POKYNY PRO POUŽITÍ A INSTALACI VNITŘNÍHO TĚSNICÍHO PÁSU JSOU TOTOŽNÉ JAKO U DILATAČNÍ SPÁRY (VIZ VÝKRES Č. D.1.2.2.7.12).



PRO DOTĚSNĚNÍ HORIZONTÁLNÍ PRACOVNÍ SPÁRY STĚNY OBJEKTU (STYK ZÁKLAD × STĚNA) JE NAVRŽENO POUŽITÍ VNITŘNÍHO TĚSNICÍHO PÁSU.

VYPRACOVAL ING. PAVEL PÁNA ING. ANNA KUTNAROVÁ		KRESLIL ING. ANNA KUTNAROVÁ	ZODP. PROJEKTANT ING. PAVEL PÁNA	KONTROLOVAL ING. ONDŘEJ ŠVARC	 <b>VODNÍ DÍLA - TBD</b>  VODNÍ DÍLA - TBD a.s. Hybérská 40, 110 00 Praha 1 Tel.: 221 408 111* Fax: 224 212 803 www.vdtbd.cz	
INVESTOR POVODÍ OHŘE, s. p., BEZRUČOVA 4219, CHOMUTOV 3, 430 03 CHOMUTOV						
MÍSTO STAVBY K.Ú. HABROVICE, ÚSTECKÝ KRAJ						
AKCE <b>VD HABROVICKÝ KAČÁK - DOPORUČENÁ OPATŘENÍ TBD - PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE(DSJ)</b>					PROJEKT Č. P 3066/21	ARCHIVNÍ Č. 2021 / 130
					DATUM 1 / 2022	STUPEŇ PDPS/PDSP
OBSAH  <b>VZOROVÝ VÝKRES PRACOVNÍ SPÁRY</b>					FORMÁT	
					MĚŘÍTKO	ČÍSLO PŘÍLOHY  <b>D.1.2.2.7.11</b>