

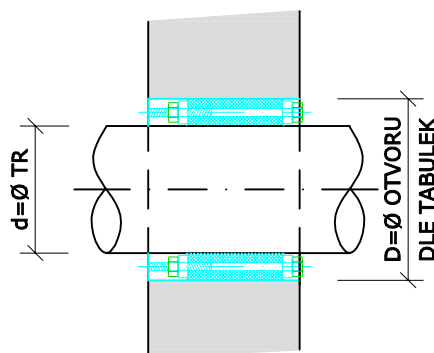
## TĚSNĚNÍ PROSTUPŮ:

**PROSTUPY ŽELEZOBETONOVOU STĚNOU BUDOU PROVÁDĚNY JAKO VODOTĚSNÉ.**

**2ks TĚSNĚNÍ POTRUBÍ Ø508 mm**

**2ks TĚSNĚNÍ POTRUBÍ Ø306 mm**

### TĚSNÍCÍ UTAHOVACÍ SYSTÉM:



### PROSTUPY BUDOU DODATEČNĚ VRTANÉ A DODATEČNĚ UTĚSNĚNÉ UTAHOVACÍM SYSTÉMEM

TYP TĚSNĚNÍ A PRŮMĚR VRTANÉHO OTVORU PROVÁDĚT DLE TABULEK SKUTEČNĚ VYBRANÉHO VÝROBCE. ROVNĚŽ TAK ZPŮSOB APLIKACE PROVÁDĚT DLE SKUTEČNĚ VYBRANÉHO VÝROBCE.

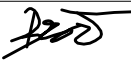
VAK

projekt

s.r.o.

B. Němcové 12/2, 370 01 České Budějovice

Tel.: 602 150 148; Email.: vakprojekt@vakprojekt.cz, www.vakprojekt.cz

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	VEDOUĆÍ ÚTVARU	KOPIE ČÍSLO
ING. PUDIL JIŘÍ	ING. JAN BROŽ	ING. JAN BROŽ	ING. PUDIL JIŘÍ	
				
OKRES	PÍSEK (JIHOČESKÝ KRAJ)			STUPEŇ PROJEKTU PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY (DPS)
MÍSTO STAVBY	k.ú. HRADIŠTĚ PÍSKU (720909)			
INVESTOR	MĚSTO PÍSEK, VELKÉ NÁMĚSTÍ 114/3, 397 19 PÍSEK			DATUM PROJEKTU <b>04/2019</b>
NÁZEV AKCE	<b>VDJ HRADIŠTĚ, PÍSEK (NOVÝ)</b>			
STAVEBNÍ OBJEKT <b>SO-01 STAVEBNÍ ÚPRAVY</b>				FORMÁT VÝKRESU <b>1x A4</b>
OBSAH VÝKRESU <b>VZOROVÝ VÝKRES TĚSNĚNÍ PROSTUPŮ</b>				MĚŘÍTKO <b>1:25</b>
				Č. VÝKRESU <b>D.1.20</b>