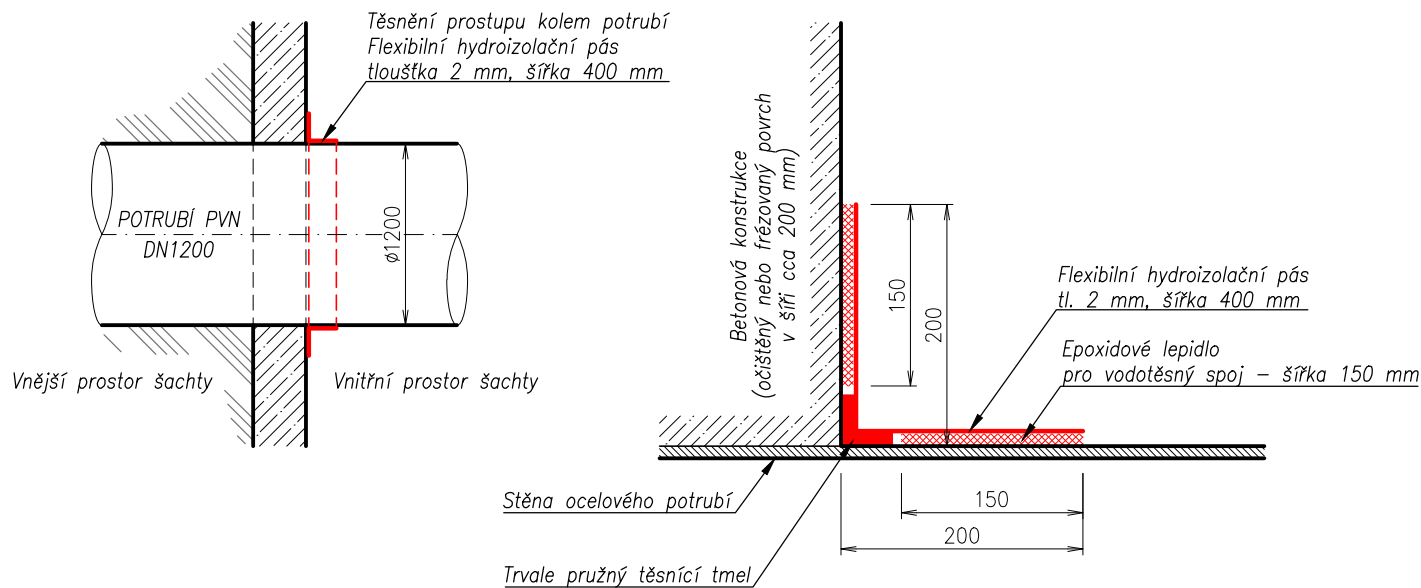


DODATEČNÉ TĚSNĚNÍ PROSTUPU KOLEM POTRUBÍ PVN

- DO ŠACHTY PRONIKÁ VODA PROSTUPEM KOLEM STĚNY POTRUBÍ PVN, Z TOHO DŮVODU BUDE SPÁRA NA OBOU PROSTUPECH OŠETŘENA DODATEČNÝM PRUŽNÝM HYDROIZOLAČNÍM TĚSNĚNÍM.
- POVRCH OCELOVÉHO POTRUBÍ BUDE OTRYSKÁN NA STUPEŇ PŘÍPRAVY POVRCHŮ Sa 2,5. BUDE ODSTRANĚNA VEŠKERÁ NESOUDRŽNÁ ASFALTOVÁ IZOLACE, OKUJE, REZ, ZBYTKY NÁTĚRŮ A JINÝCH CIZÍCH LÁTEK.
- POVRCH BETONOVÉ KONSTRUKCE ŠACHTY BUDE KOLEM POTRUBÍ OČIŠTĚN NEBO VYFRÉZOVÁN V PRUHU ŠÍŘE cca 200 mm.
- NA OČIŠTĚNÉ POVRCHY BUDE NANESENO EPOXIDOVÉ LEPIDLO PRO VODOTĚSNÝ SPOJ (např. Sikadur 31 CF nebo ekvivalentní).
- NA STYK OCELI A BETONU BUDE MEZI OBĚ VRSTVY APLIKOVANÉHO LEPIDLA NANESEN TRVALE PRUŽNÝ TĚSNÍCÍ TMEL (např. Sikaflex 11 FC nebo ekvivalentní).
- NA LEPIDLO BUDE APLIKOVÁN PRUŽNÝ HYDROIZOLAČNÍ PÁS ŠÍŘE 400 mm (např. Sikadur Combiflex SG-20 M).
- PÁS MUSÍ UMOŽNIT TVAROVÁNÍ DO OBVODU KOLEM POTRUBÍ, SVAŘOVÁNÍ HORKÝM VZDUCHEM A DODATEČNÉ ZÁPLATOVÁNÍ.



5				
4				
3	ČISTOPIS - I.etapa	15.3.2023	Ing.T.DARIVČÁK	<i>Darivčák</i>
2	ČISTOPIS - technická část	5.5.2022	Ing.T.DARIVČÁK	<i>Darivčák</i>
1	DRUHÉ VYDÁNÍ	20.4.2022	Ing.T.DARIVČÁK	<i>Darivčák</i>
0	PRVNÍ VYDÁNÍ	21.12.2020	Ing.T.DARIVČÁK	<i>Darivčák</i>
ZMĚNA Č.	POPIS ZMĚNY	DATUM	KONTROLOVAL	PODPIS

VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	ZODP.PROJ.	HIP	 VP PROJEKTING s.r.o. autorizovaná projekční a inženýrská kancelář Přemyslova 3, 120 00 Praha 2 Provozovna: Kolová 2, 360 01 Karlovy Vary IČO: 63676907, DIČ: CZ-63676907 ® Držitel certifikátu ISO 9001		
Ing.T.DARIVČÁK	P.JANOUŠEK	Ing.J.ŠINTÁK	Ing.J.ŠINTÁK			
St.Ú. - MM CHOMUTOV / MM MOST – ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ				FORMÁT	8xA4	ČÍSLO PARÉ
INVESTOR: POVODÍ OHŘE s.p., Bezručova 4219, 430 03 Chomutov				ÚČEL	DSP / DPS	
STAVBA : PVN I / II KALNÍKOVÉ, VZDUŠNÍKOVÉ A REVIZNÍ ŠACHTY I. ETAPA				DATUM	03/2023	
				MĚŘÍTKO	1:10 / 50	
				kótováno v	mm	
OBSAH: DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ A PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY				Č.ZAKÁZKY	VP 04-11/2020	D.1.26
VZOROVÝ VÝKRES TĚSNĚNÍM PROSTUPŮ				Č.VÝKRESU		