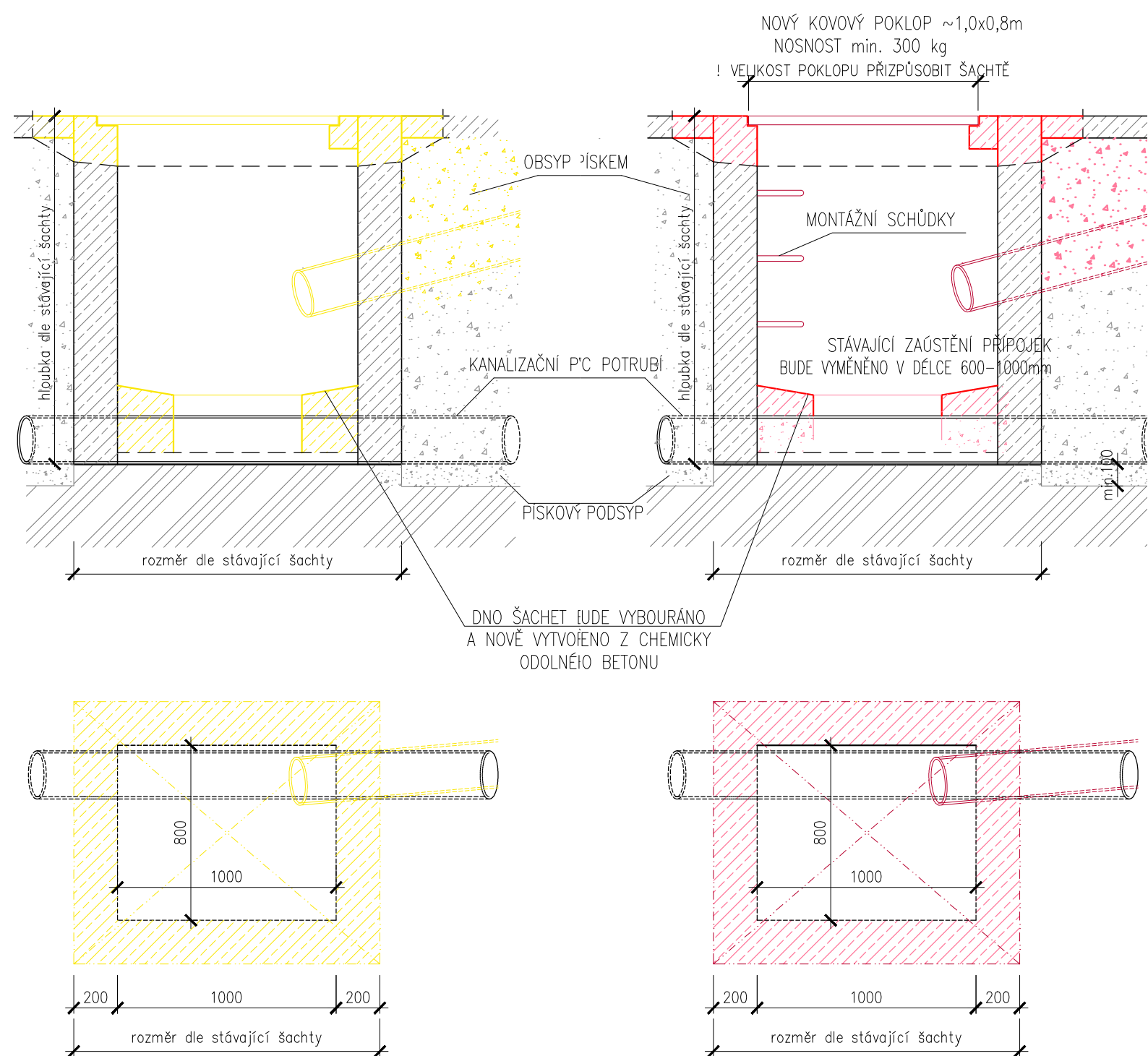


REVIZNÍ ŠACHTY STÁVAJÍCÍ – STAVEBNÍ ÚPRAVA

Š2.1, Š2.2, Š2.3, Š2.5, Š2.7

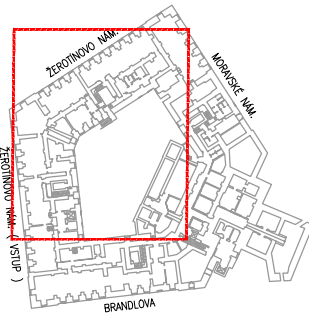

STÁVAJÍCÍ STAV-BOURACÍ PRÁCE

NOVÝ STAV



POZNÁMKA: HLOUBKA DNO REVIZNÍ ŠACHTY BUDE UPRVENA DLE SKUTEČNÉ HLOUBKY ULOŽENÍ KANALIZACE

REVIZE				

ATELIER 2005 s.r.o. HAVLÍČKOVA 37, 602 00 BRNO e-mail: atelier@archmuller.cz tel. +420 603 576 223					
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	Ing.arch. Ladislav Müller	VYPRACOVAL	Jana Toufarová	<div>ORIENTACE OBJEKTU</div> 	
PROJEKTANT ČÁSTI PD	Ing.arch. Ladislav Müller	VYPRACOVAL	Jana Toufarová		
MÍSTO STAVBY Masarykova univerzita, Žerotínovo náměstí 617/ 9, 601 77 Brno					
INVESTOR Masarykova univerzita, Žerotínovo náměstí 617/ 9, 601 77 Brno					
NÁZEV STAVBY Rektorát MU Žerotínovo nám. 9, 601 77 Brno Ležatá kanalizace pod 1.PP (levá část) - 2.-4.etapa					
				STUPEŇ	DPS
				DATUM	únor 2020
				FORMÁT	1 A3
				ČÍSLO ZAKÁZKY	01-022020
D.1.1 STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				OZN. ČÁSTI PD D.1.1	
REVIZNÍ ŠACHTY STÁVAJÍCÍ STAVEBNÍ ÚPRAVA				1: 20	104