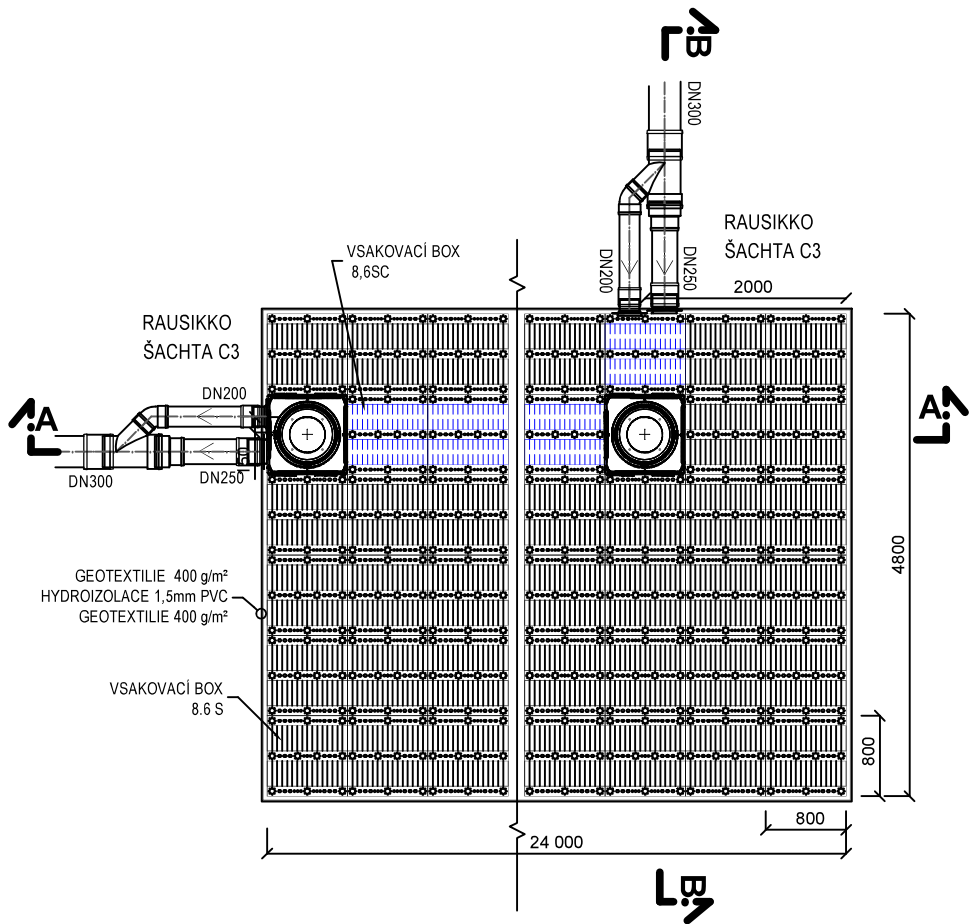


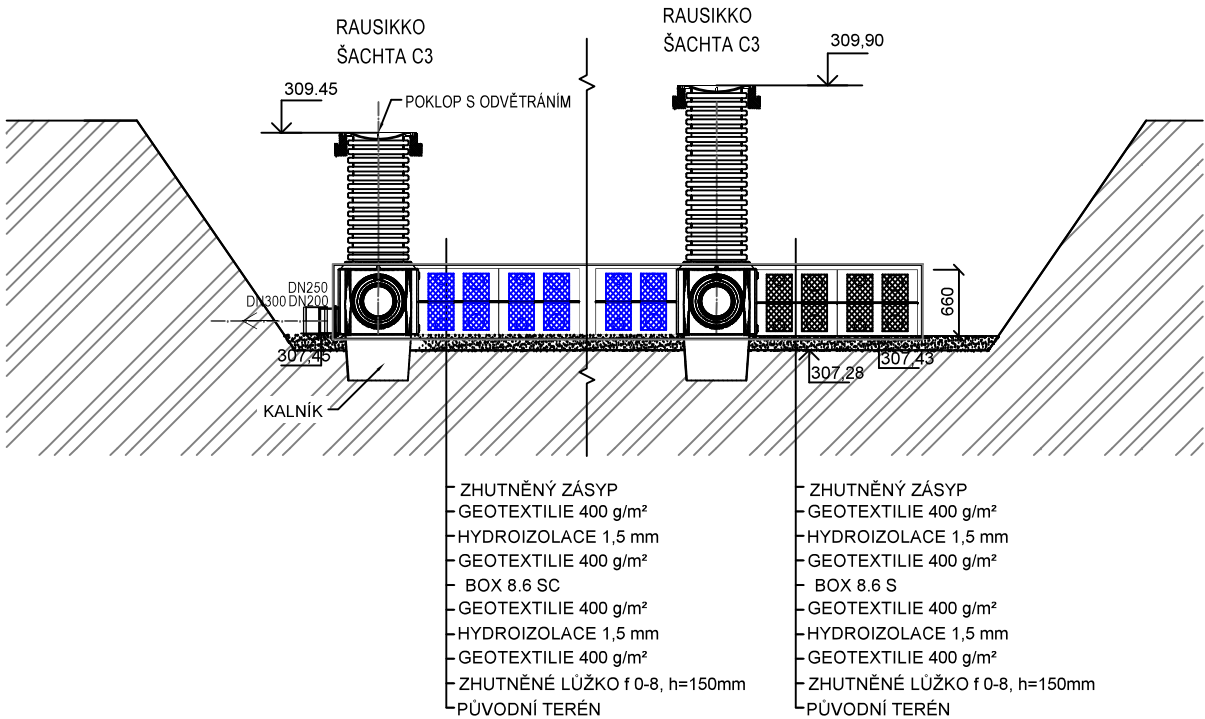
Znojmo Přímětice - RETENČNÍ ZAŘÍZENÍ

rozměry: 24,0 x 4,8 x 0,66 m

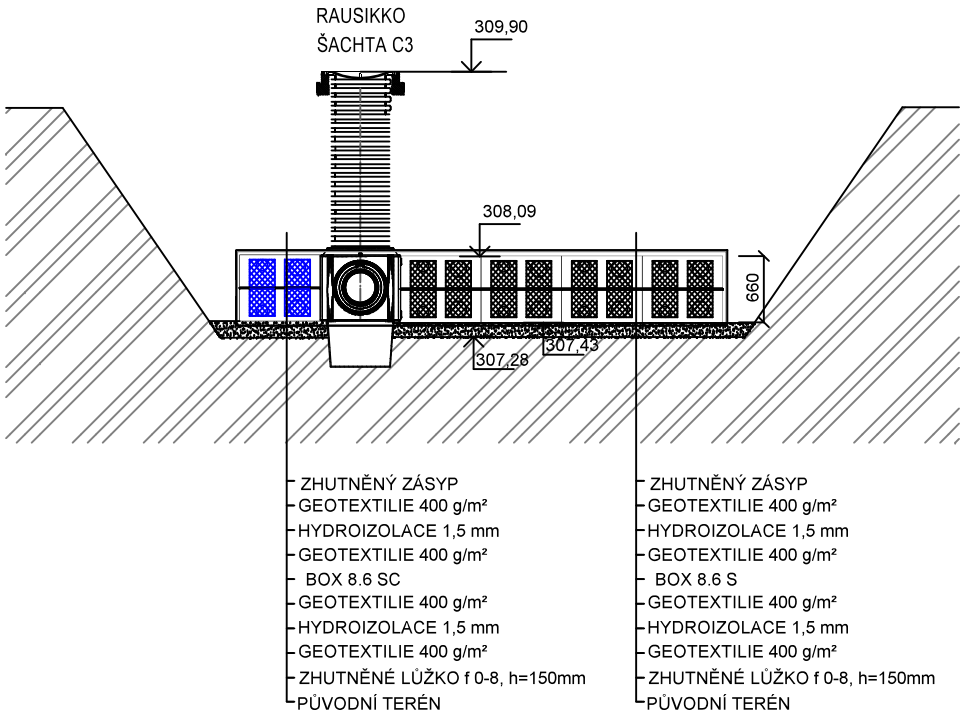
retenční objem: 68,43 m³



ŘEZ A-A



ŘEZ B-B



POZNÁMKA:

VEŠKERÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JE NUTNO VYTÝČIT PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ ZA PŘÍTOMNOSTI JEJICH SPRÁVCŮ !!! ZE SKUTEČNÉ POLOHY STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ MŮŽE VYPLYNOUT NUTNOST DÍLČÍCH ZMĚN TRAS. PŘI SOUBĚHU A KŘÍŽENÍ NAVRŽENÝCH SÍTÍ S OSTATNÍMI INŽENÝRSKÝMI SÍTĚMI JE NUTNO DODRŽET NORMU ČSN 73 60 05.

INVESTOR		GENERÁLNÍ PROJEKTANT STAVBY		ČÍSLO PARÉ	AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO	
MĚSTO ZNOJMO OBROKOVÁ 1 / 12 669 02 ZNOJMO						
DOKUMENTACE KE STAVEBNÍMU ŘÍZENÍ						
HIP:		Ing. Petr Pokorný		Vypracoval:		Ing. Eva Procházková
Zodp. projektant:		Ing. Petr Pokorný		Kontrola:	Ing. Petr Pokorný	
Místo stavby:		Znojmo				
KRAJ:		Jihomoravský				
KÚ:		Přímětice, Znojmo - město				
Název stavby:					Formát:	2 x A4
ZNOJMO PŘÍMĚTICE VÝCHOD					Datum:	11/2019
					Stupeň:	DSP
					Číslo zakázky:	2019
Stavební objekt:					Měřítko:	
SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE					Číslo výkresu:	
					D-SO301-01	
Název výkresu:					D-SO301-01	