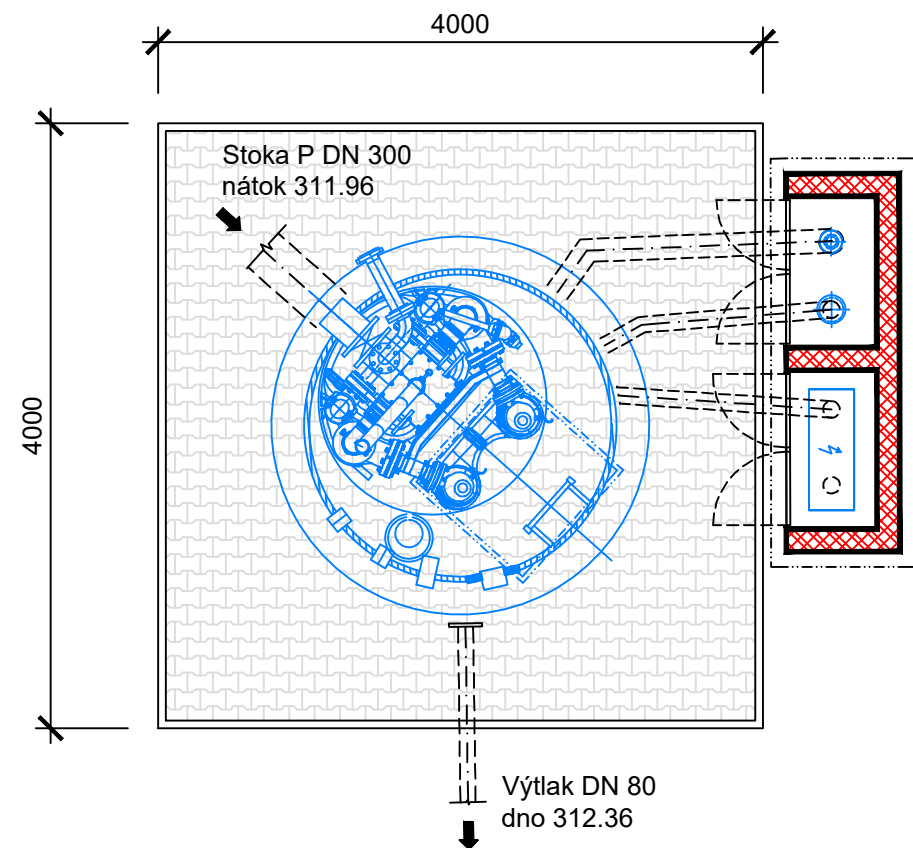


Čerpací stanice odpadních vod - ČS Petrovická

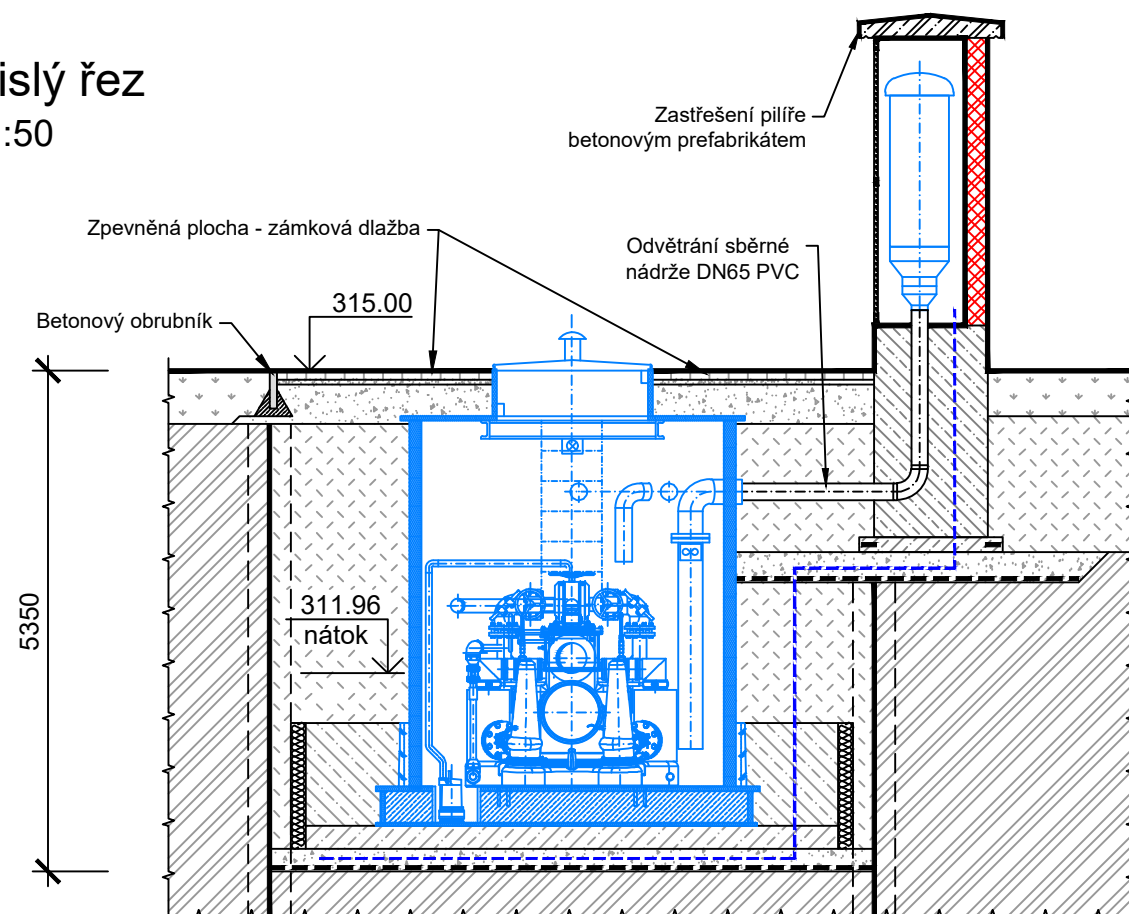
Půdorysný pohled

M 1:50



Svislý řez

M 1:50



LEGENDA MATERIÁLU

	PROSTÝ BETON
	PROSTÝ BETON - ČSN EN 206-1-C 20/25 (ZÁKLAD PILÍŘE, PODKLADNÍ BETON) (PŘÍTĚŽUJÍCÍ PRSTENEC)
	CIHLA BÍLÁ, tl. 150 mm
	BETONOVÁ DLAŽBA
	ZÁSYB JÁMY HUTNĚNÝ VE VRSTVÁCH max 300 mm, - 50 % vhodná tříděná zemina z výkopu, - 50 % nesoudržná zemina G1, štěrkodrt' (fr. 32 - 63)
	PODSYP ŠTĚRKEM (frakce 8 - 32 mm) HUTNĚNÝ VE VRSTVÁCH 100 mm, min. hodnota ráz. modulu deformace Mvd1 = 40 MPa
	ROSTLÁ ZEMINA

ZMĚNA VÝKRESU :

Č. ZMĚNY	PŘEDMĚT ZMĚNY	ZMĚNU PROVEDL	PODPIS	DATUM ZMĚNY



709 00 OSTRAVA - Výstavní 2224/8

TEL. (+420) 596 633 836 FAX : (+420) 596 633 689
(+420) 596 664 111 E-MAIL : koneko@koneko.cz

Investor :		Krnovské vodovody a kanalizace, s.r.o.		Hlavní inženýr projektu :		Ing. S. Gorbunov	
Akce :		SPLAŠKOVÁ KANALIZACE PETROVICKÁ		Zodp. projektant :		Ing. S. Gorbunov	
Objekt :		Název přílohy :		Vypracoval :		D. Zmieja	
Zakázkové číslo :		3513/TES-2021		Číslo přílohy :		4.	
Archivní číslo :		3513/02		Měřítko :		1 : 50	
Stupeň :		TES		Datum :		04/2021	

TENTO VÝKRES A JEHO PŘÍLOHY JSOU NAŠÍM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM, NESMÍ BÝT BEZ NAŠEHO PŘEDCHOZÍHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU KOPÍROVÁNY, ROZMNOŽOVÁNY ANI ZPŘÍSTUPNĚNY JINÝM OSOBÁM NEBO FIRMÁM