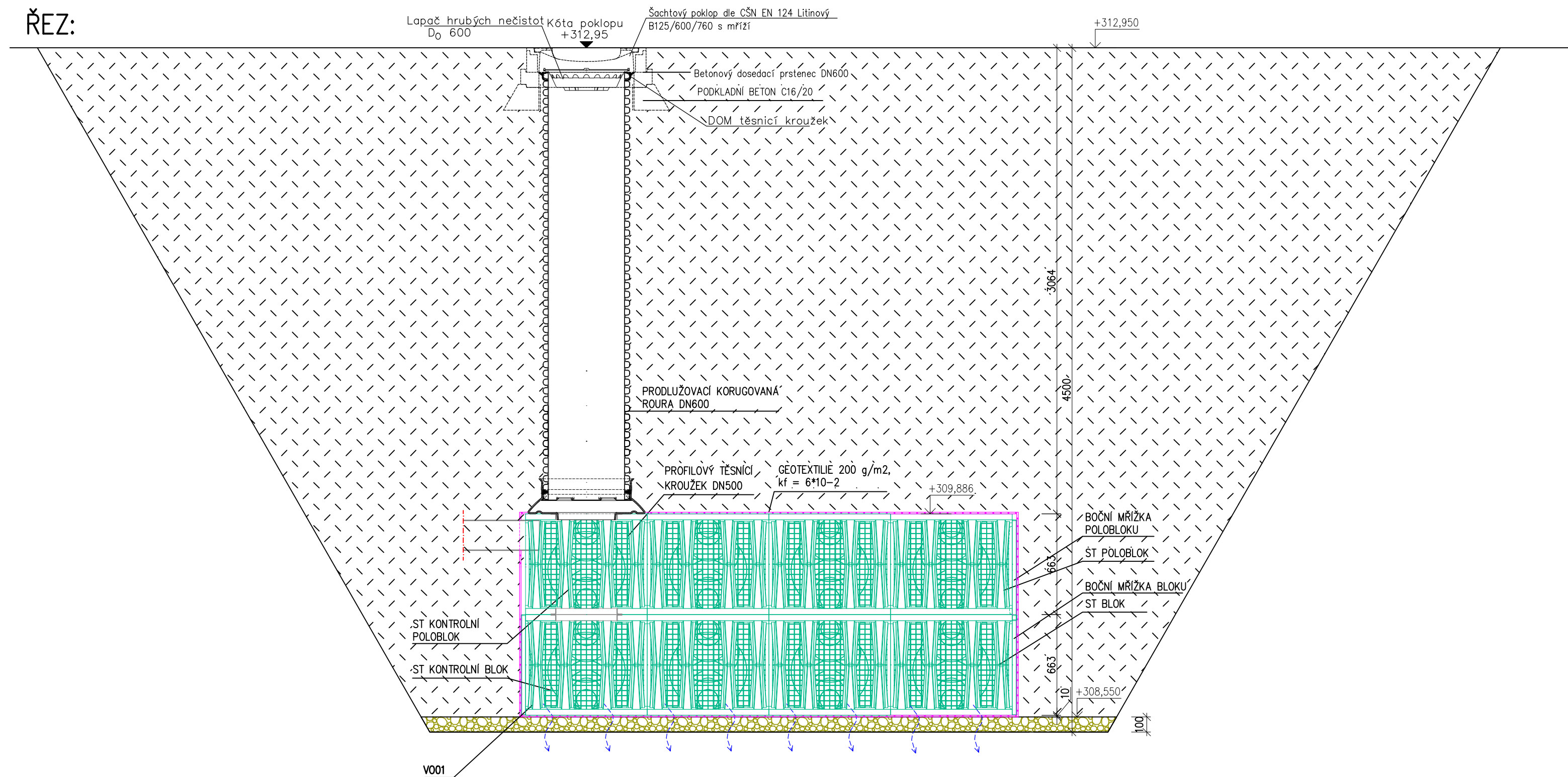
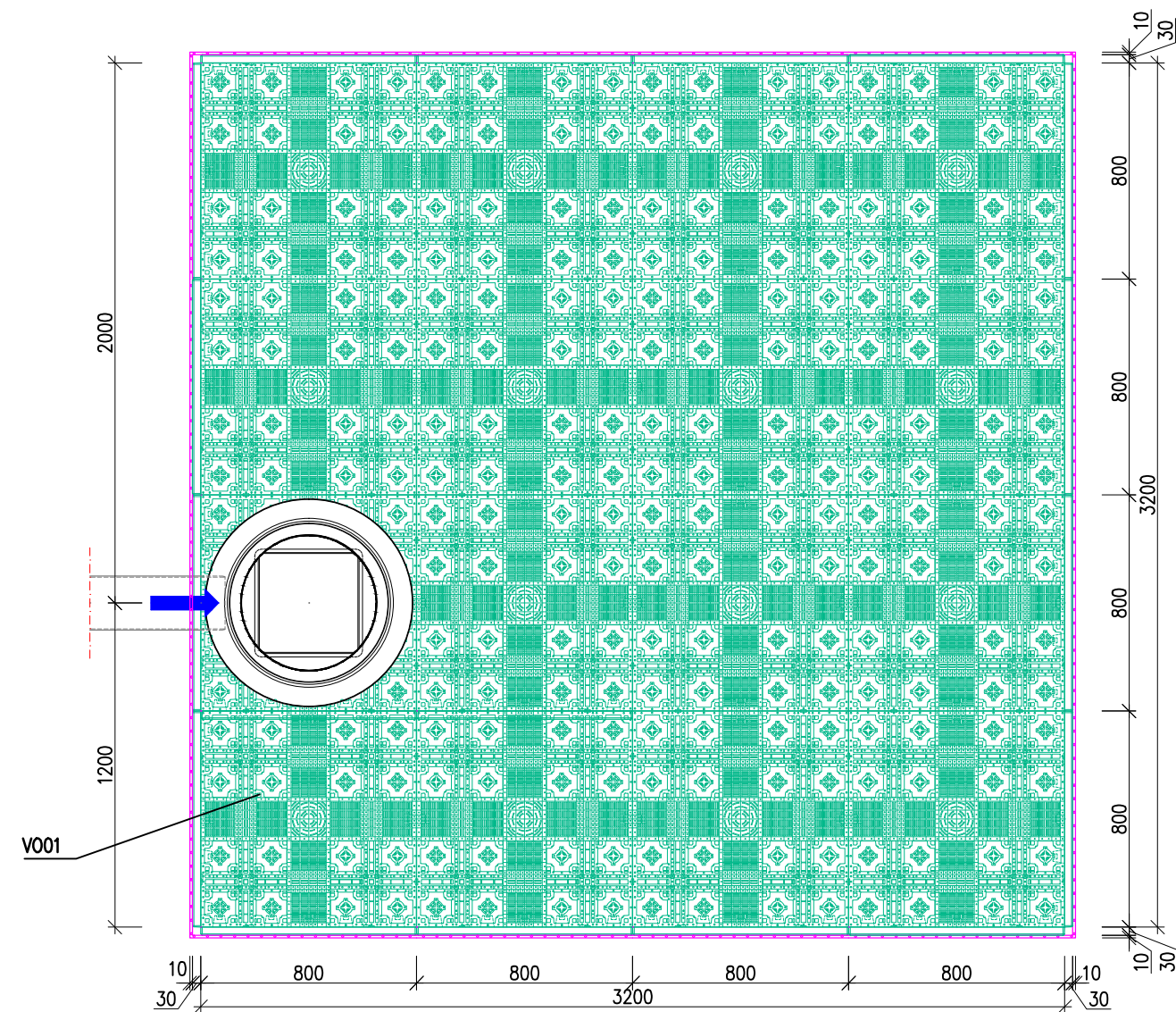


ŘEZ:



PŮDORYS:



- LEGENDA:
- ZEMINA PŮVODNÍ
  - ZEMINA NASYPANÁ, HUTNĚNÁ PO VRSTVÁCH 0,15 m
  - PRANÉ KAMENIVO – KAČÍREK FRAKCE 4/8, TL. 100 mm, míra zhuštění D<sub>max</sub> by měla činit ≥97 % (E<sub>sd</sub> ≥25MN/m<sup>2</sup>, příp. CBR ≥8 % horní hrana podkladu).
  - FILTRAČNÍ GEOTEXTILIE 200 g/m<sup>2</sup>, kf = max 6\*10<sup>-2</sup>

V001 – VSAKOVACÍ OBJEKT 3,2x3,2x1,3 m TVOŘENÁ VSAKOVACÍMI BOXY S RETENČNÍM OBJEMEM 96% VSAKOVACÍ PLOCHA MIN 10 m<sup>2</sup>, OBJEM MIN 13,1 m<sup>3</sup>

Stupeň projektové dokumentace: <b>DOKUMENTACE PRO OZNÁMENÍ ZÁMĚRU A PROVEDENÍ STAVBY</b>			Projektant stavby:	
Nositel úkolu	Projektant profese	Vypracoval		 DaF – PROJEKTS, s.r.o. Hornopolská 131/12 702 00 Ostrava – Moravská Ostrava tel: 596 618 676 fax: 595 626 773 dvorsky@daf-projekt.cz lanovova@daf-projekt.cz
ING.VÍTĚZSLAV DVORSKÝ	ING. ONDŘEJ PAVLÁT	ING. ONDŘEJ PAVLÁT		
Investor stavby:	Centrum sociální pomoci Třinec, příspěvková organizace, IČO: 75055473			
Místo stavby:	Čapkova 708, 739 61 Třinec			
Název zakázky: <b>Hydroizolace objektu CSPT Třinec, p. o. na ul. Čapkové 708 v Třinci</b>				
Část:	<b>STAVEBNÍ ŘEŠENÍ</b>			
Výkres:	<b>PŮDORYS A ŘEZ VSAKEM</b>			
			Datum	03/2020
			Č. zakázky	20Za10161
			Měřítko	1:20
			Č. výkresu	Paré č.
			<b>D.1.4.08</b>	