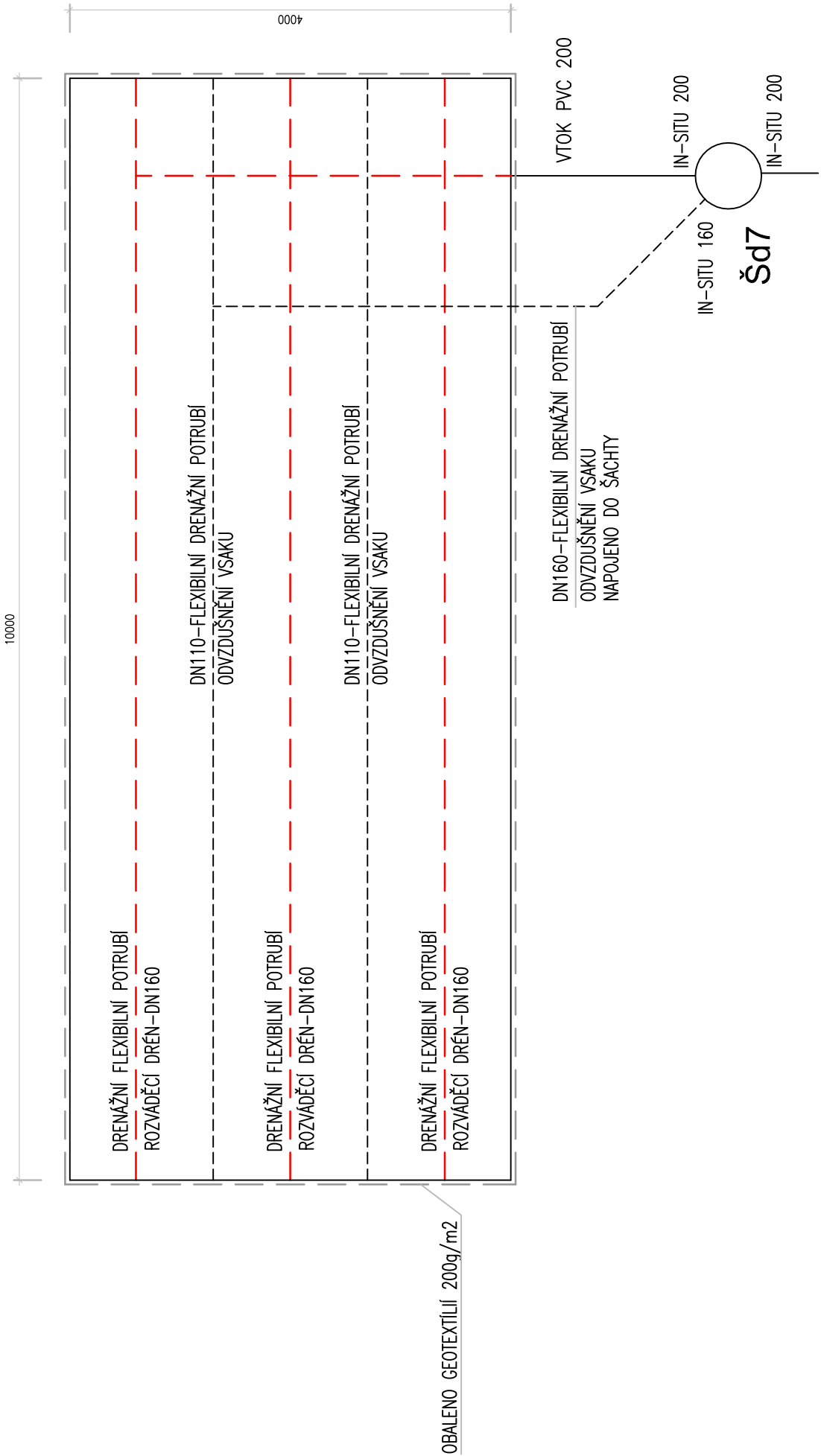
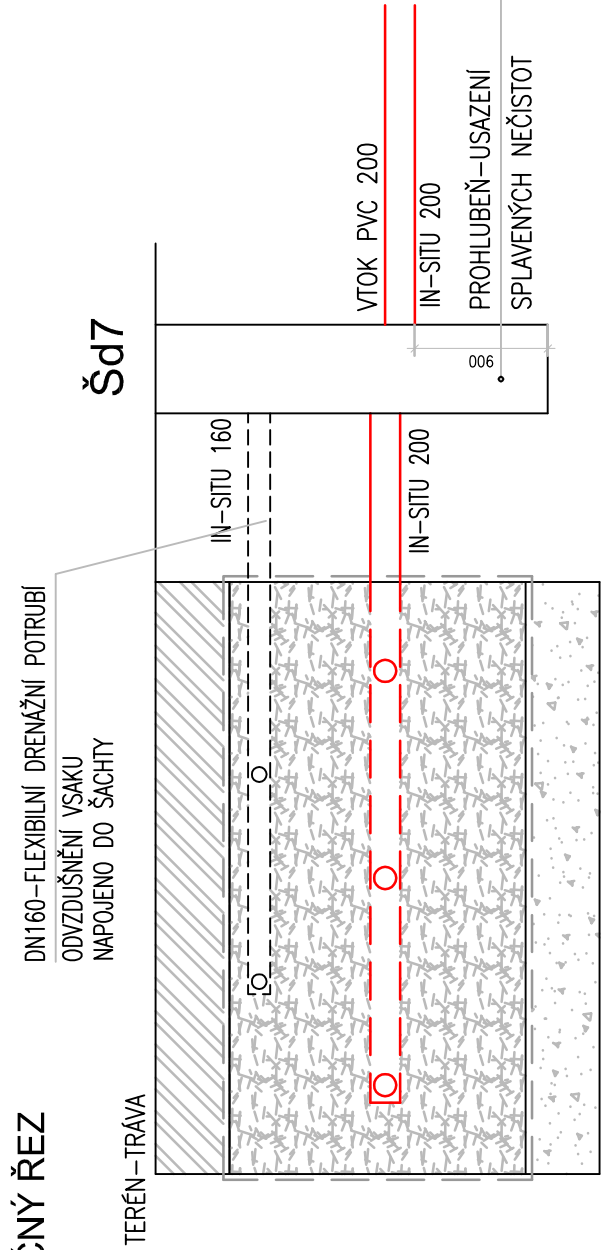


PŮDORYS

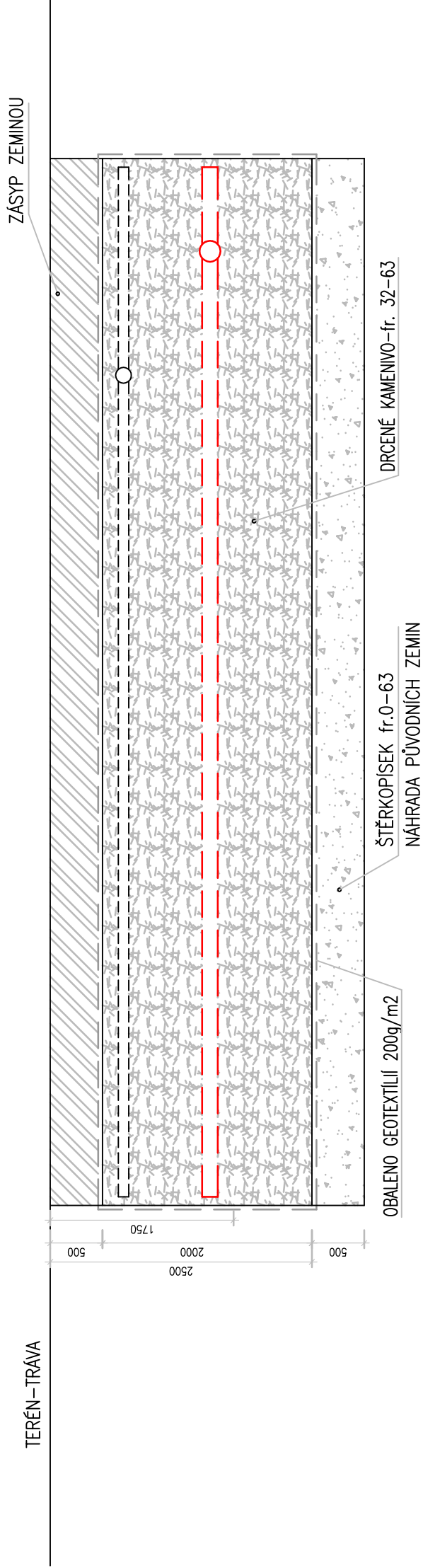


PŘÍČNÝ ŘEZ



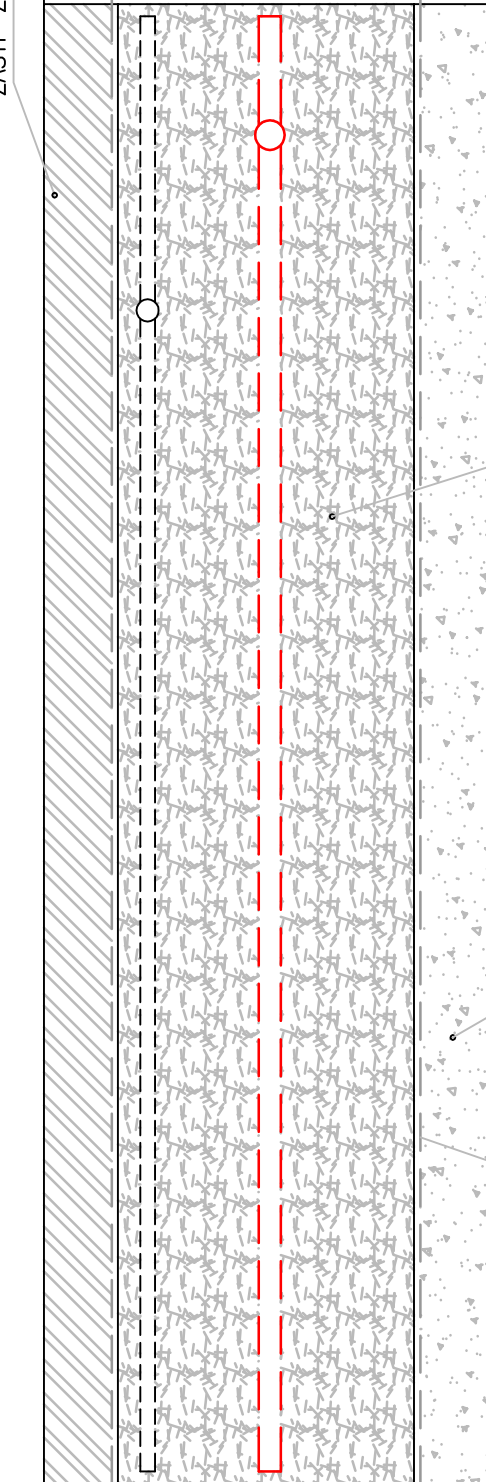
PŮDORYSNÁ VSAKOVACÍ PLOCHA VSAKU 10x4 = 40,0 m<sup>2</sup>  
PŮDORYSNÁ VSAKOVACÍ PLOCHA ŠACHTY VŠ2 6,25 m<sup>2</sup>  
CELKOVÁ PŮDORYSNÁ VSAKOVACÍ PLOCHA 46,25 m<sup>2</sup>  
  
CELKOVÝ OBJEM VSAKU – VYSTYPANÝ KAMENIVEM fr. 32–63 10x4x2 = 80,0 m<sup>3</sup>  
RETENČNÍ OBJEM VSAKU 80,0 x 0,4 = 32,0 m<sup>3</sup>  
RETENČNÍ OBJEM ŠACHTY VŠ2 2,97 m<sup>3</sup>  
CELKOVÝ RETENČNÍ OBJEM 34,97 m<sup>3</sup>

PODÉLNÝ ŘEZ



TERÉN-TRÁVA

ZÁSYP ZEMINOU



ŠTĚRKOPÍSEK fr.0–63  
NÁHRADA PŮVODNÍCH ZEMIN

DRČENÉ KAMENIVO–fr. 32–63

Stupeň projektové dokumentace:

## DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ STAVBY

Nositel úkolu	Projektant, profese	Vypracoval
ING. DVORSKÝ VĚZSLAV	Bc. Michal Staněk	ŠVIHELOVÁ BOŽENA
Investor stavby:	Statutární město Opava	

Místo stavby:	parc.č. 1959/19, k.ú. Opava – Předměstí
Název zakázky:	

## Zimní stadion - náhradní ledová plocha Opava

SO 04 - VSAKOVACÍ OBJEKT - 2

Projektant stavby:



DAF-PROJEKTS.r.o.  
Hornopolská 131/12  
702 00 Ostrava –  
–Moravská Ostrava

tel: 605 297 445  
605 297 446  
dvorovsky@daf-projekt.cz  
lancova@daf-projekt.cz

Datum	SRPEN 2023
Č. zakázky	285/22
Měřítko	1 : 50
Č. výkresu	Paré č.

103