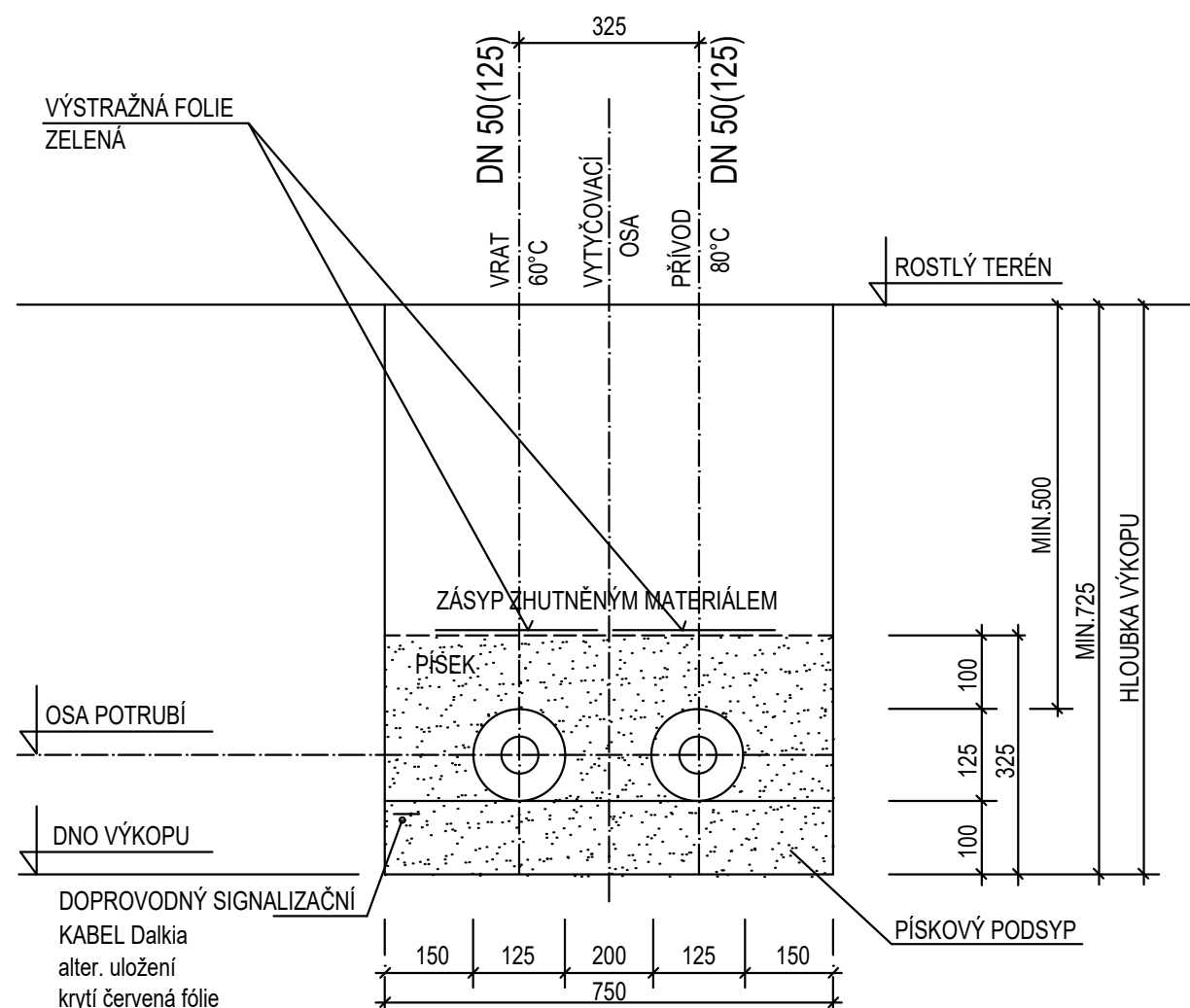


## VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ 2x DN 50(125)



### POZNÁMKA :

1. Vzorové řezy jsou kresleny ve směru dodávky tepla
2. Výstražná fólie je dodávkou stavby

BĚZNÉ KRYTÍ "HLAVNÍ" TRASY SE POHYBUJE MEZI 900-1300mm

±0,000=211,35m n. m.

Název stavby

**VĚDECKOTECHNICKÝ PARK UPOL, BLOK D**

DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ STAVEBNÍHO POVOLENÍ

Žadatel

**UNIVERZITA PALACKÉHO V OLOMOUCI**

KŘÍŽKOVSKÉHO 8, 771 47 OLOMOUC

IČ: 61989592

Generální projektant

**ALFAPROJEKT OLOMOUC a.s.**

TYLOVA 4, 77200, OLOMOUC

tel.:585206060; e-mail: alfaprojekt@alfaprojekt.com

**ALFAPROJEKT OLOMOUC a.s.**

Zakázkové číslo: 8-037/116

Architekt projektu	Manažer projektu	Hlavní inženýr projektu
ING. ARCH. ING. EVŽEN ENTNER	ING. FRANTIŠEK BABICA	ING. FRANTIŠEK BABICA

Zpracovatel předmětné části dokumentace Zodpovědný projektant	ING. HYNEK	Vypracoval	ING. HYNEK	Autorizace	<p>Tylova 4, 772 00 Olomouc tel.: 585230780 fax: 585227166 IČO: 25849280 DIČ: CZ25849280 e-mail: alfaprojekt@alfaprojekt.com</p>
Objekt/soubor	INŽENÝRSKÉ OBJEKTY				
Část dokumentace	IO 10 PŘELOŽKA TEPLOVODU			Stupeň DSP	Kód D.13
Název přílohy	VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ 50/125			Datum 06.2017	Paré
				Formát 2A4	Číslo přílohy 03
				Měřítko	