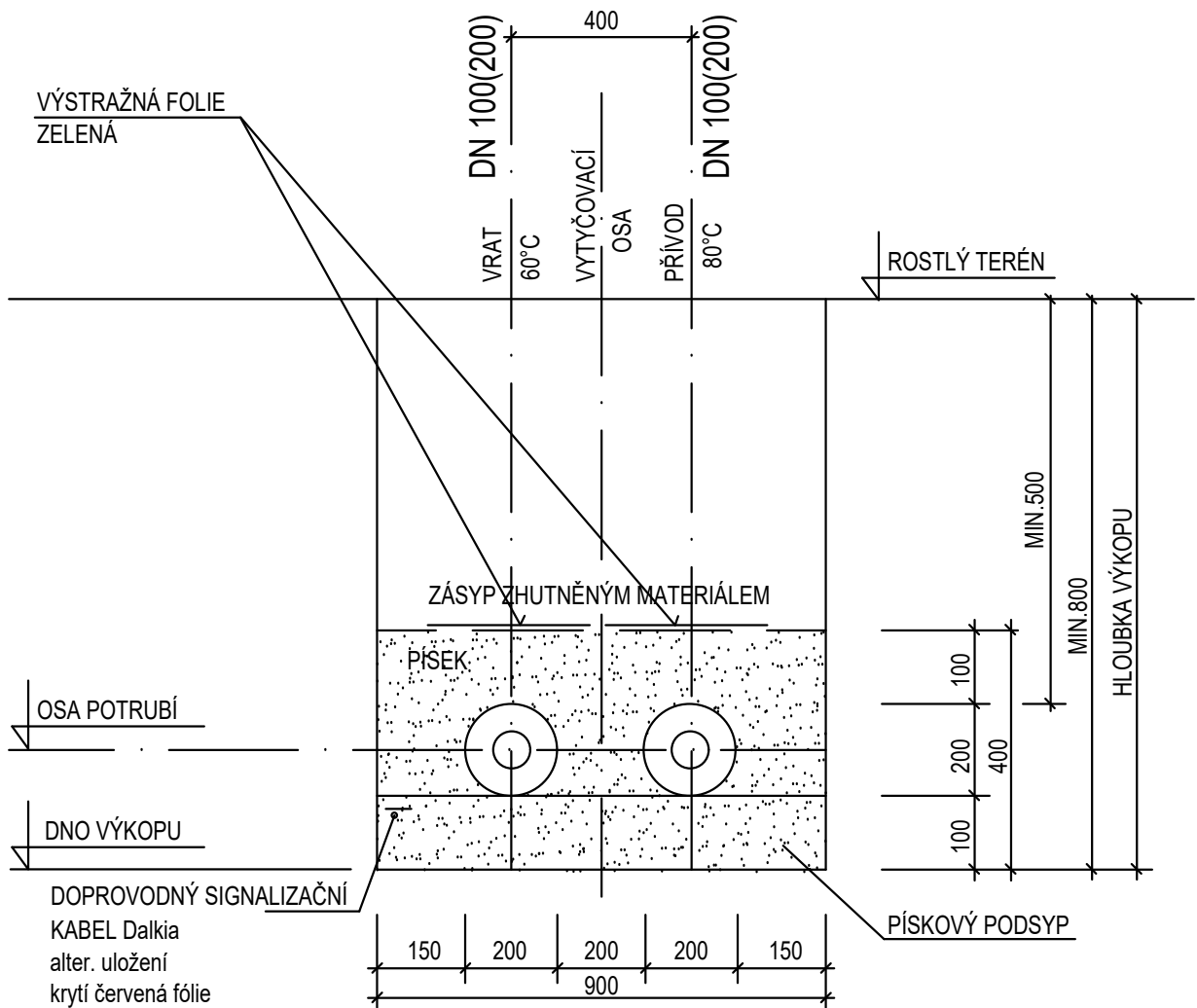


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ 2x DN 100(200)



POZNÁMKA :

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

BĚŽNÉ 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 ING. ARCH. ING. EVŽEN ENTNER	Manažer projektu ING. FRANTIŠEK BABICA	Hlavní inženýr projektu ING. FRANTIŠEK BABICA
--	---	--

Zpracovatel předmětné části dokumentace Zodpovědný projektant ING. HYNEK	Vypracoval ING. HYNEK	Autorizace	ALFAPROJEKT OLOMOUC a.s. Tylova 4, 772 00 Olomouc tel.: 585230780 fax: 585227166 IČO: 25849280 DIČ: CZ25849280 e-mail: alfaprojekt@alfaprojekt.com	
Objekt/soubor INŽENÝRSKÉ OBJEKTY				
Část dokumentace IO 01 PŘÍPOJKA TEПLOVODU			Stupeň Datum 06.2017	DSP D.1
Název přílohy VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ 100/200			Formát Měřítko 2A4	Číslo přílohy 03