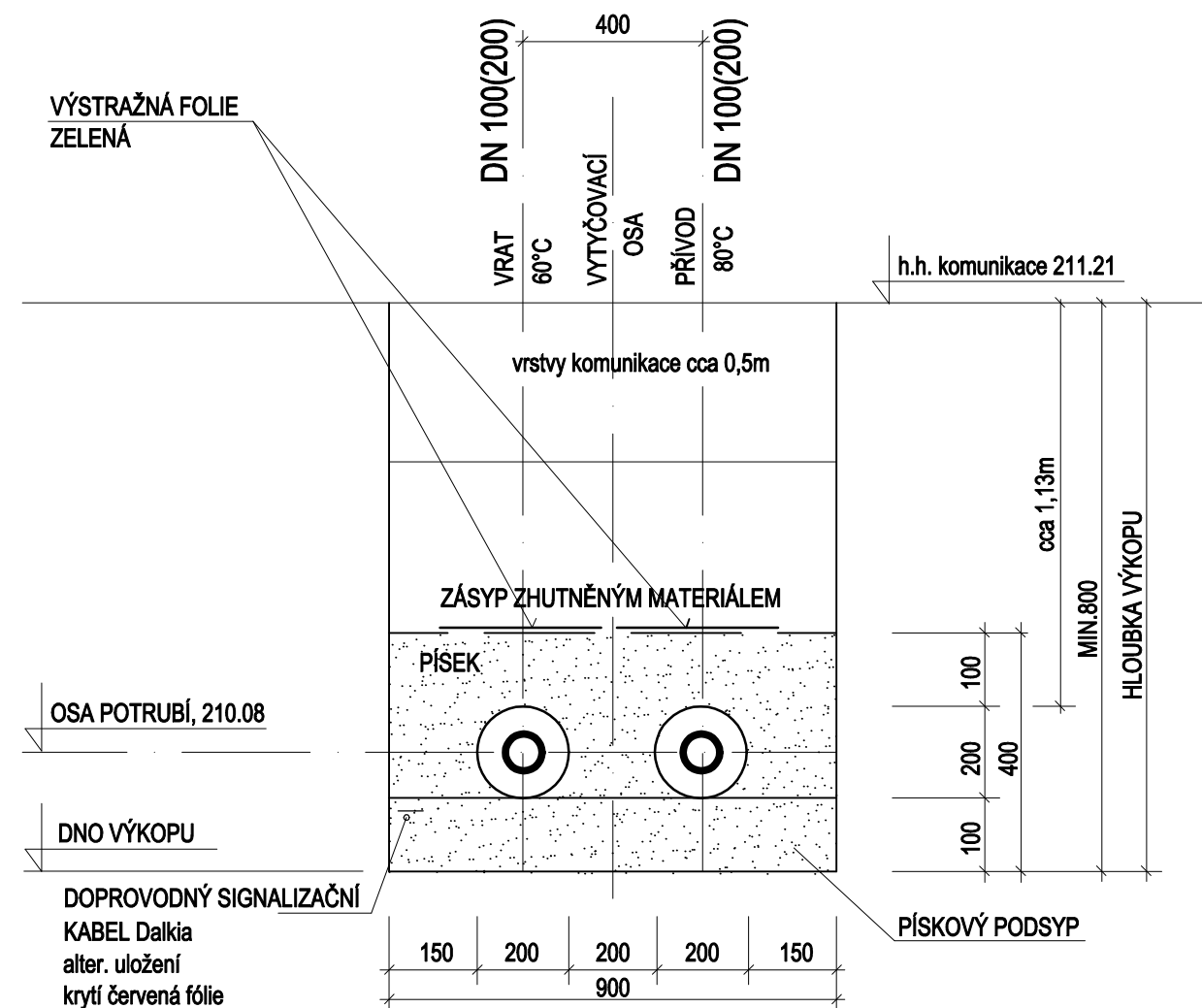


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ 2x DN 100(200)
v místě komunikace



POZNÁMKA :

- Vzorové řezy jsou kresleny ve směru dodávky tepla
- Výstražná fólie je dodávkou stavby

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

DATUM	VYPRACOVAL	POPIS OBSAHU REVIZE	Č. REVIZE

IO01

±0,000= 211,35 m n. m.

Název projektu	OLOMOUC, Třída 17. Listopadu 1131/8a VĚDECKOTECHNICKÝ PARK UPOL, BLOK D- I. ETAPA DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		
Datum zpracování projektu:	04/2021	Kat. území:	Olomouc- město Zakázkové číslo GP:8 – 001 / 120 / 00

Stavebník/ objednatel projektu UNIVERZITA PALACKÉHO V OLOMOUCI Křížkovského 511/8, 771 47, Olomouc tel.: 585 631 111 IČO: 619 89 592	Projektant/ zhotovitel ALFAPROJEKT OLOMOUC, a.s. Tylova 1136/4; 772 00; Olomouc tel.: 585 206 060; fax: 585 227 166 e-mail: alfaprojekt@alfaprojekt.com IČO: 258 49 280
---	---

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

Zodpovědný projektant	Autorizace	Zpracovatel části projektu	
ING. ROSTISLAV HYNEK		Ing. Rostislav Hynek tel.: 605 711 123 email: hynek.knh@atlas.cz Zakázkové číslo:	
Vypracoval	ING. ROSTISLAV HYNEK		
Objekt/Soubor		Formát: 2xA4	
IO 01		Měřítko:	
-		Datum: 03/2020	
Část dokumentace		Kód části	Paré
PŘÍPOJKA TEPLOVODU		D.1.2	
Název přílohy		Číslo přílohy	
VZOROVÝ ŘEZ		301	

Stupeň	Objekt	Část	Číslo přílohy	Příloha	Revize
ZSPD	IO01	PTPL	301	TZ	00