

DETAIL ZAJIŠŤOVACÍCH OPĚRNÝCH BLOKŮ

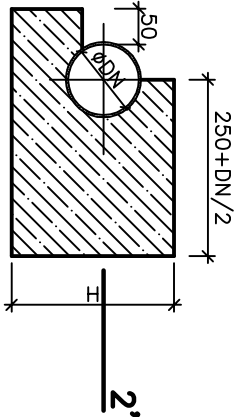
ULOŽENÍ POTRUBÍ

- a) V KOMUNIKACI
- b) VE VOLNÉM TERÉNU

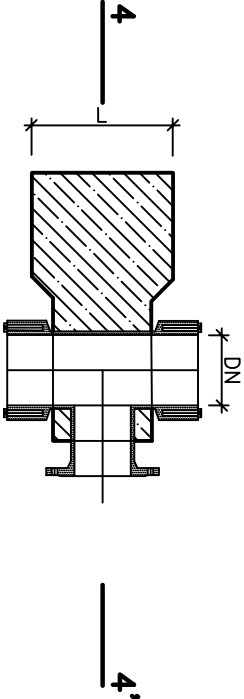
ZAJIŠŤOVACÍ BLOK PRO KOLENA

OPĚRNÝ BLOK PRO T-kusy

ŘEZ 1–1’

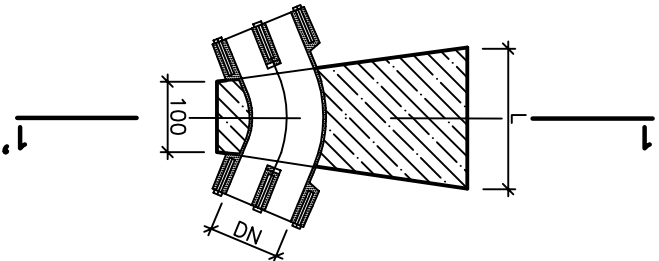


2

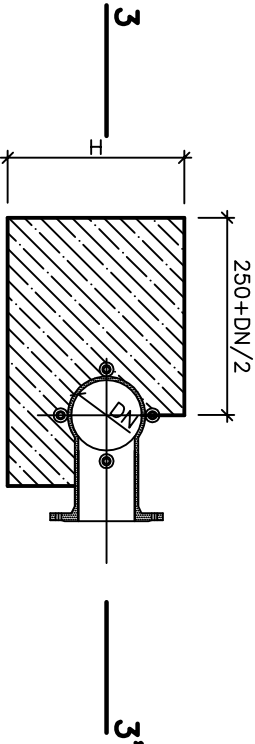


4’

ŘEZ 2–2’



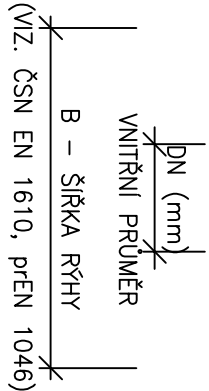
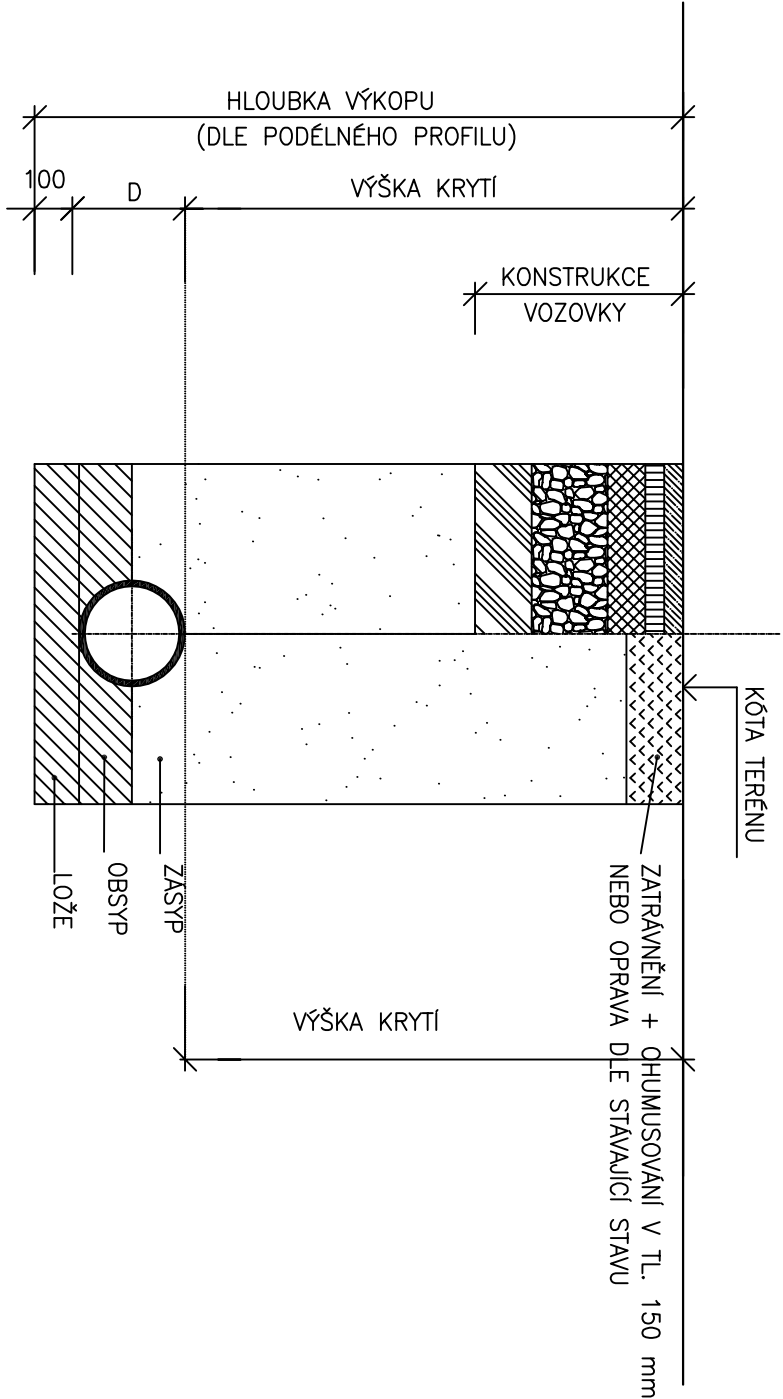
ŘEZ 4–4’



3’

PRO ZKOUŠ. TLAK 16 bar VE STŘEDNĚ SOUDRŽNÝCH ZEMINÁCH


DN	K 11,25°	K 22,5°	K 45°	K 90°
L x H/V	L x H/V	L x H/V	L x H/V	L x H/V
cm	m x m/m³	m x m/m³	m x m/m³	m x m/m³
80	0,14x0,28/0,02	0,28x0,28/0,04	0,46x0,28/0,08	0,88x0,28/0,23
100	0,18x0,30/0,03	0,36x0,30/0,06	0,68x0,30/0,16	1,11x0,30/0,41
125	0,28x0,32/0,04	0,47x0,32/0,08	0,88x0,32/0,27	1,18x0,42/0,66
150	0,31x0,35/0,06	0,68x0,35/0,14	1,08x0,35/0,43	1,46x0,45/1,06
200	0,44x0,40/0,12	0,88x0,40/0,30	1,24x0,60/0,80	1,78x0,60/2,12
250	0,57x0,45/0,19	0,91x0,55/0,50	1,42x0,65/1,45	2,10x0,75/3,66
300	0,61x0,60/0,25	1,12x0,60/0,63	1,75x0,70/2,38	2,40x0,90/5,71
350	0,73x0,65/0,39	1,20x0,75/1,20	1,91x0,85/3,42	2,68x1,05/6,33
400	0,86x0,70/0,56	1,38x0,90/1,71	2,08x1,00/4,75	2,88x1,3/11,63



LOŽE Z VYTRŽIDĚNÝCH MATERIÁLŮ
S HUTNĚNÍ
Es = 2 MPa

ZEMINA: PÍSKY, ŠTĚRKY, ČISTÉ NEBO SLABĚ HLINITÉ (ZRNA MENŠÍ NEŽ 50 MM)

MINIMÁLNÍ VÝŠKA KRYTÍ 1 METR

Zhotovitel:

Průběh:

SO 301 - PŘELOŽKA VODOVODU DN 150mm

ULOŽENÍ POTRUBÍ

Datum:

7/2015

Měřítko:

1:20

Č. příl.:

4.

Soudružnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

v:\kv15-155-27c_sazevni_cas300301_prp.dwg