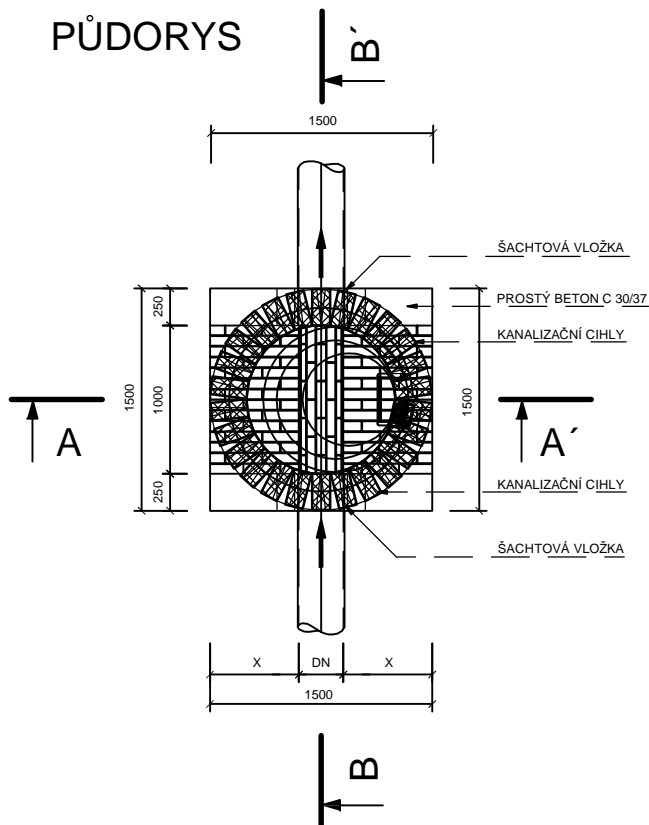


VZOROVÝ ŘEZ ŠACHTOU NA TRUBNÍCH STOKÁCH DN 250-600 - VYSOKÁ SESTAVA

PŮDORYS



POZNÁMKY:

- SKRUŽE MUSÍ MÍT NA VNĚJŠÍ STRANĚ VYZNAČENU OSU STUPADEL
- DNO ŠACHTY LZE NAHRADIT PREFABRIKOVANÝM DÍLCEM

Profil potrubí	Délka žlábků	Výška		
		V minimální vstupní šachty *)	V ₁ žlábků	V ₂ přibližný počet cihelných prstenců
mm				
250	956	2900	250	4
300	936	2950	300	5
400	888	2970	320	6
500	820	3050	400	6
600	732	3090	440	7

*) POKLOP A VYROVNÁVACÍ PRSTENEC ZAPOČTEN TLOUŠŤKOU 250 MM.

POKLOP



ŘEZ A - A'

SKLADBA ŠACHTY PŘI DOSTATEČNÉ HLOUBCE (výška > V)

ŘEZ B - B'

