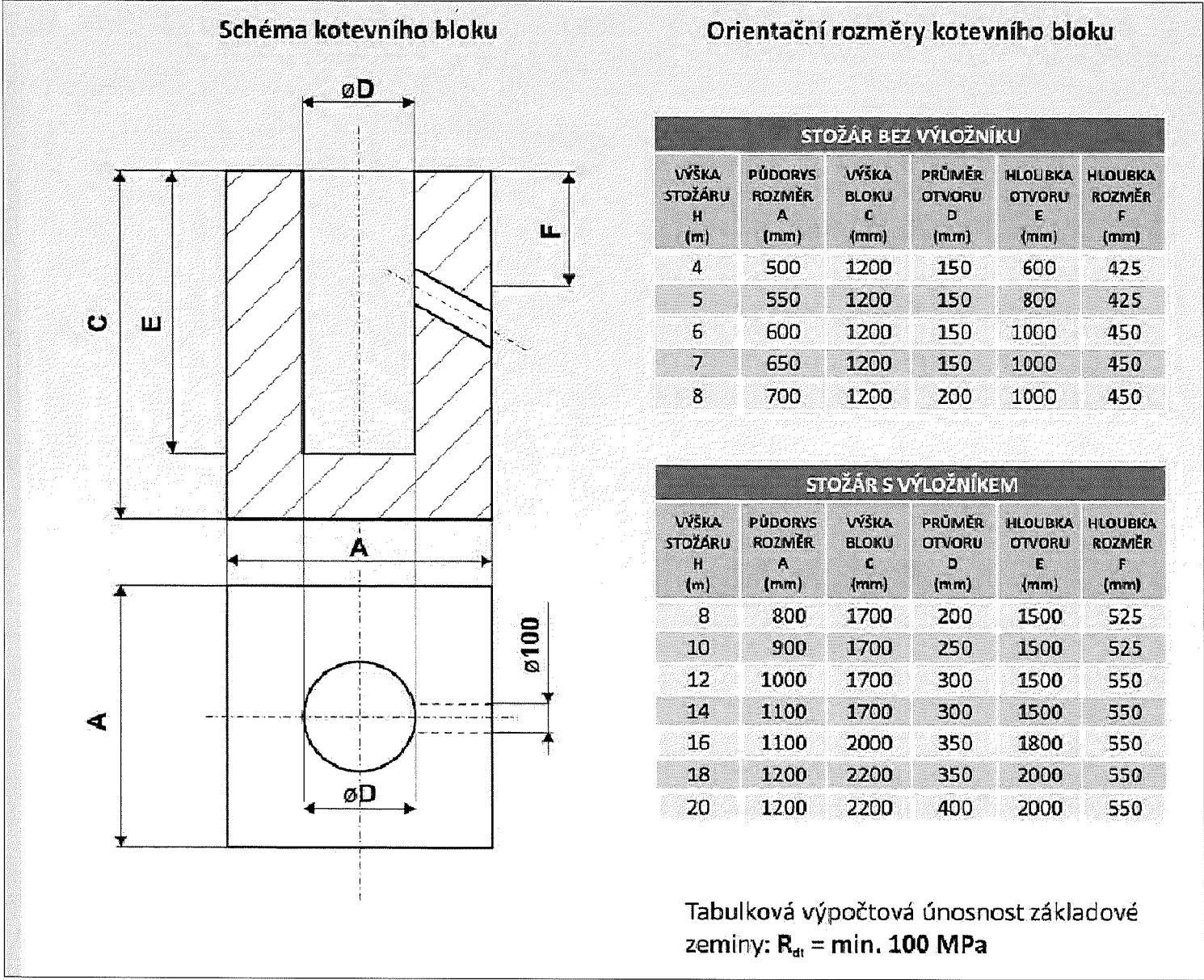


## PŘÍLOHA č.10

### Základy stožárů

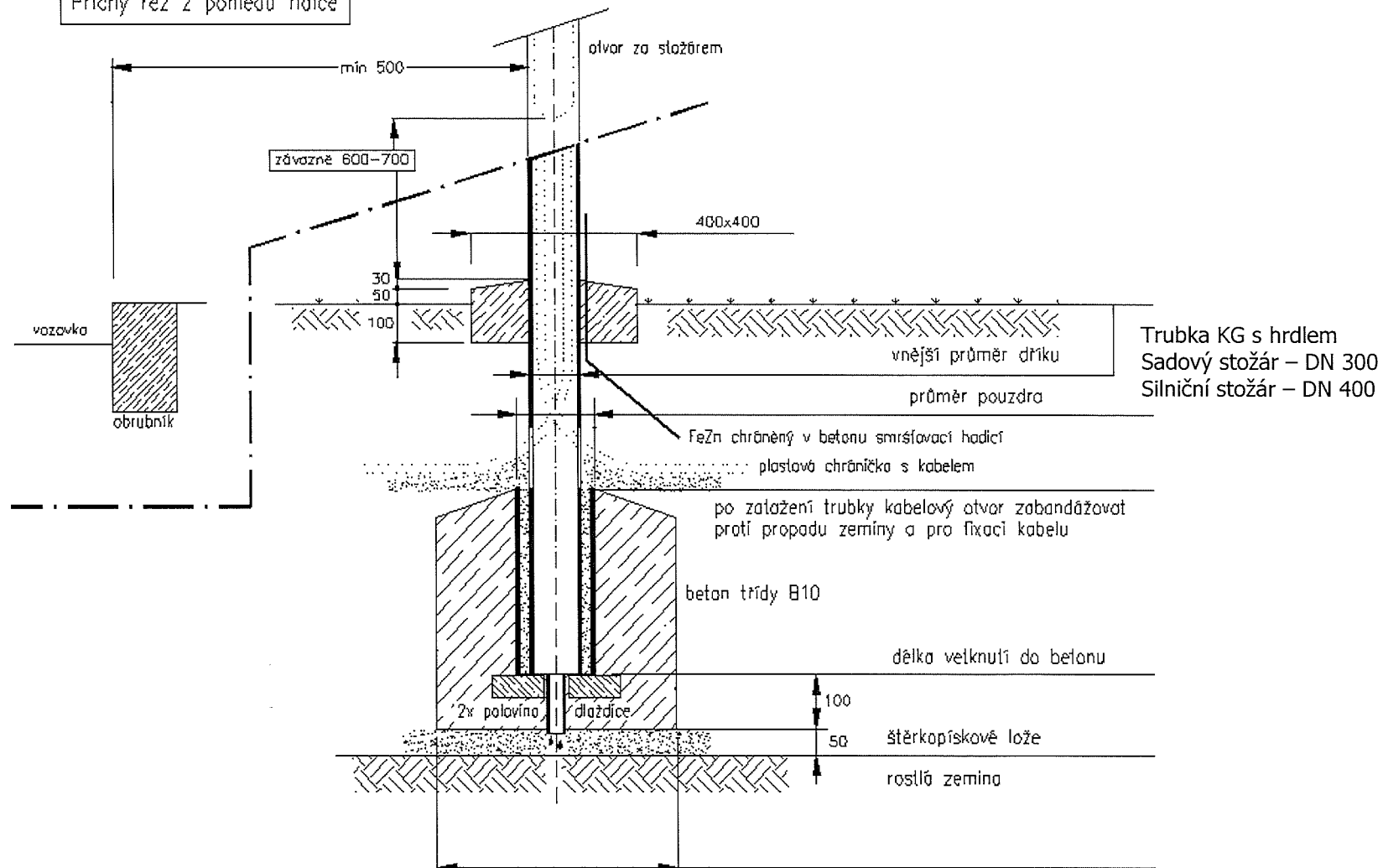
ORIENTAČNÍ ROZMĚRY KOTEVNÍHO BLOKU



POZNÁMKA:  
ROZMĚRY ZÁKLADU PRO STOŽÁR JSOU STANOVENY PRO TABULKOVOU ÚNOSNOST ZÁKLADOVÉ ZEMINY  $R_{dt} = \min. 100 \text{ MPa}$   
V případě, že výkopem se v podloží potvrdí vysoce plastické soudržné (jílové) zeminy s malým koeficientem propustnosti, je třeba ke konečnému řešení povolát geologa, resp. statika.

# ZÁKLAD V TERÉNU

Průčný řez z pohledu řidiče



# ZÁKLAD V CHODNÍKU

