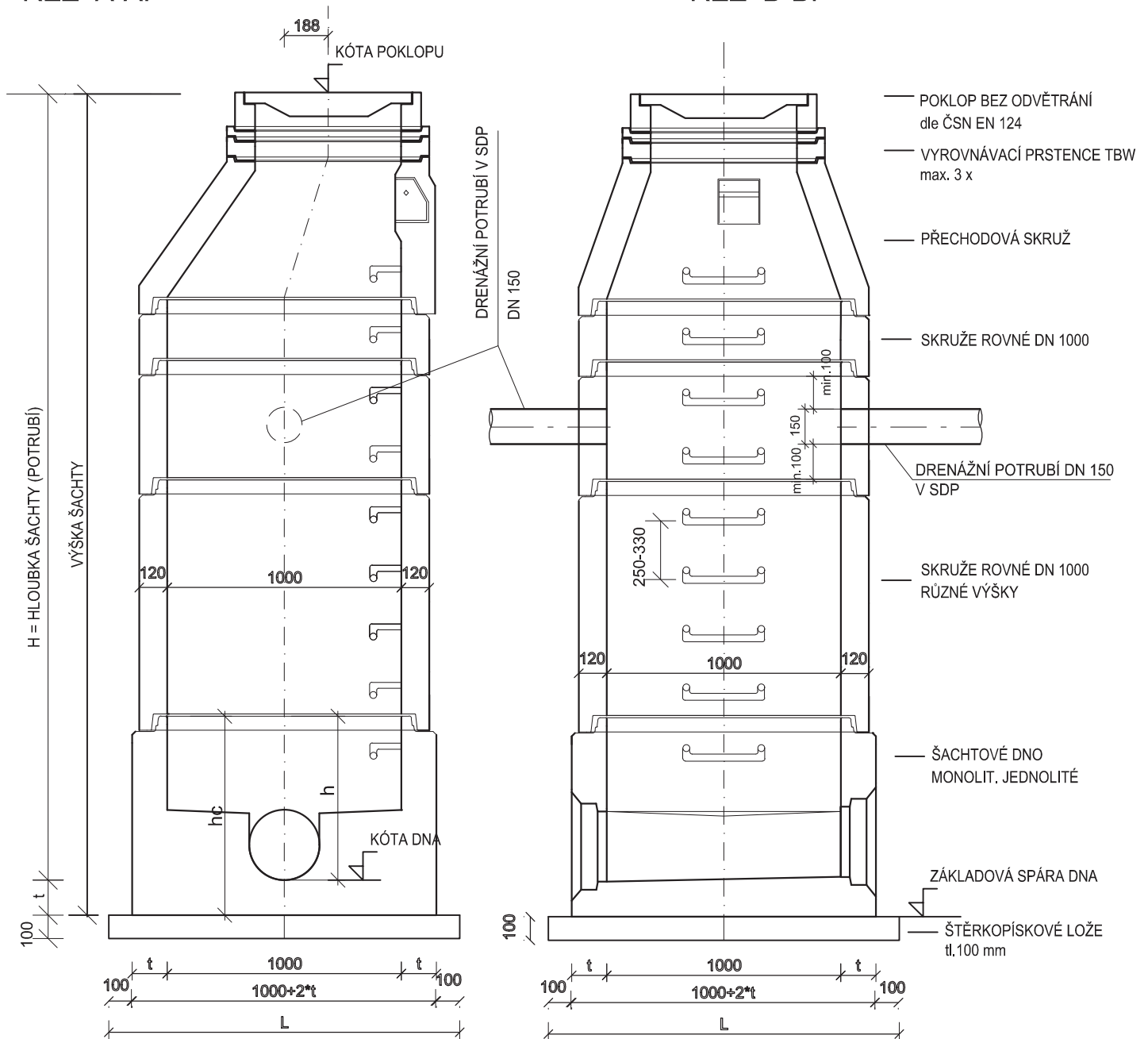


TYPOVÁ VSTUPNÍ KANALIZAČNÍ ŠACHTA NA POTRUBÍ DN 300 - DN 600

M 1:25

ŘEZ A-A:

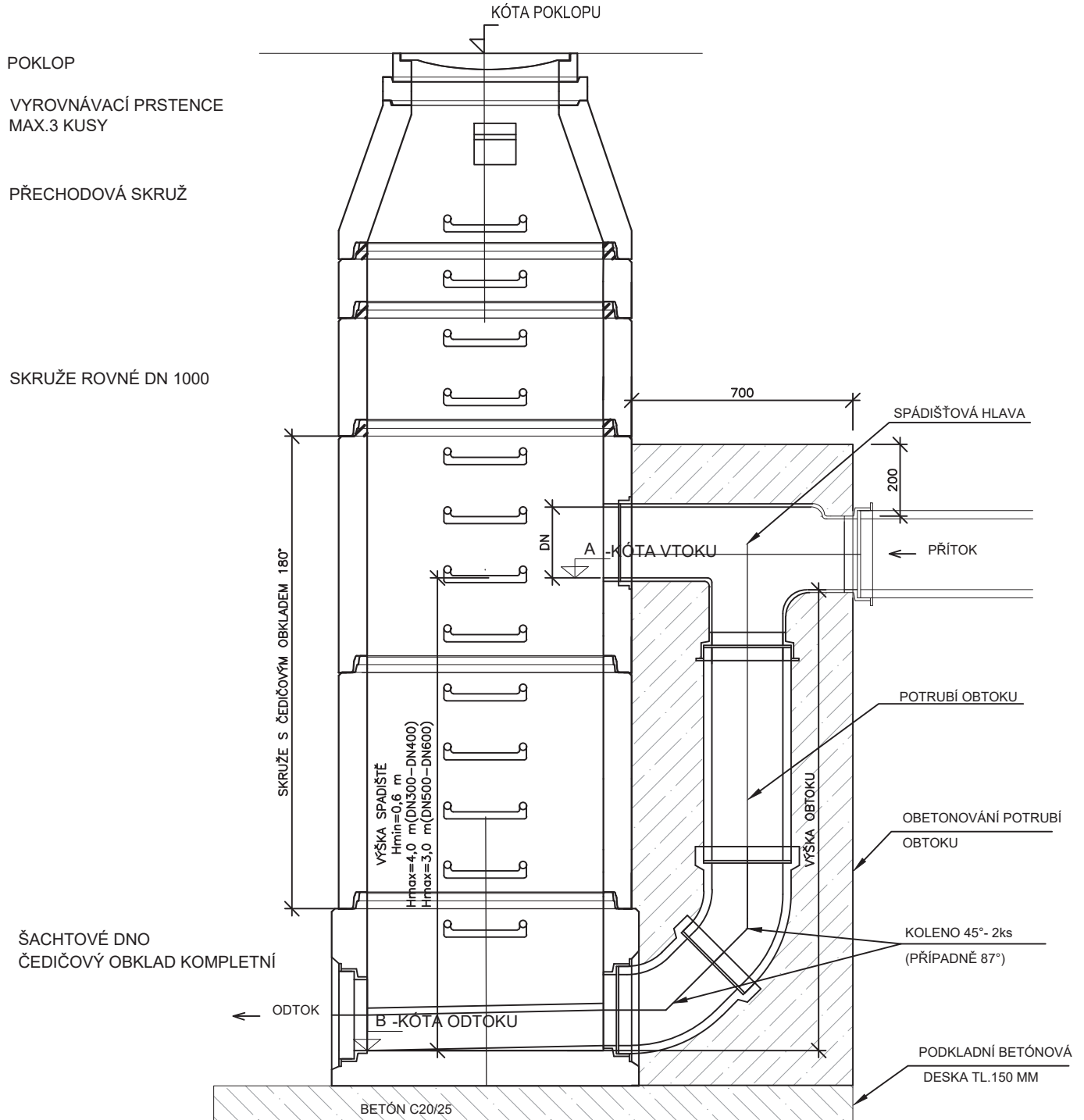
ŘEZ B-B:



t - TLOUŠŤKA DNO

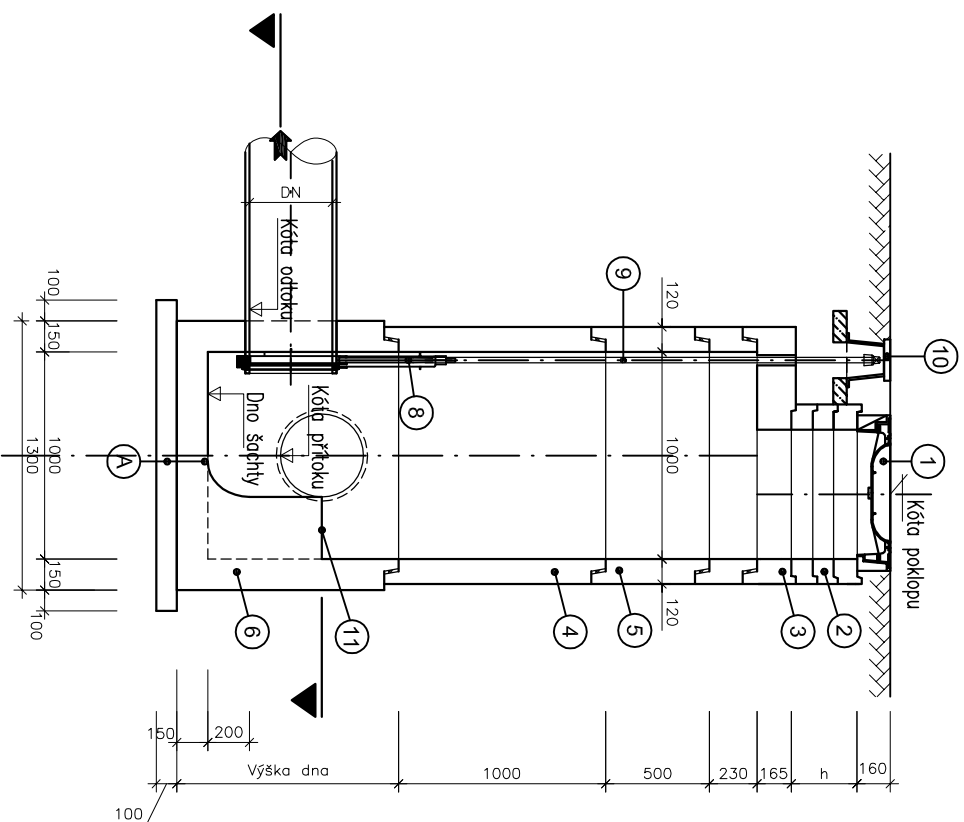
SPÁDOVÁ ŠACHTA NA POTRUBÍ DN 300 - DN 600

M= 1:25



ŠACHTA S UZÁVĚREM

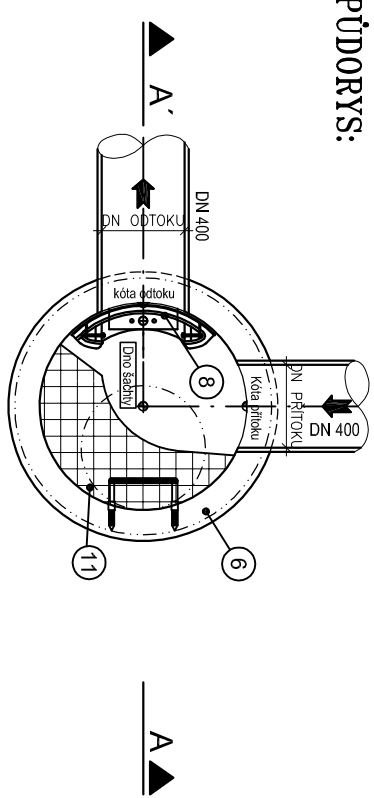
ŘEZ A-A'



POZNÁMKA:

- PROSTUPY POTRUBÍ STĚNOU BUDOU PROVEDENY VODOTĚSNĚ
- NASTUPNICE BUDE OBLOŽENA ČEDIČOVÝM OKLADEM S PROTISKLUZOVOU ÚPRAVOU
- V PŘÍPADĚ OSAZENÍ ŠACHTY V NEZPEVNĚNÉM TERÉNU, BUDOU POKLOPY VYVEDENY NAD TERÉN A OCHRANĚNY OSAZENÍM ZKRUŽE DN1200 (1500) VÝŠKY 0,5m

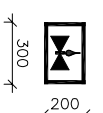
PŮDORYS:



LEGENDA:

- 1 POKLOP DN 600
- 2 ŠACHETNÍ VYROVNÁVAČÍ PRSTENCE
- 3 ŠACHETNÍ PŘECHODOVÁ DESKA
- 4 ŠACHETNÍ SKRUŽ V. 1000mm
- 5 ŠACHETNÍ SKRUŽ V. 500mm
- 6 ŠACHETNÍ DNO
- 7 KRAMLOVÉ OCELOVÉ STUPADLO S PE POVLAKEM
- 8 VŘETENOVÉ ŠOUPÁTKO Z KOROZI-VZDORNÉ OCELI, OBOUSTRANNĚ TĚSNÍCÍ, PEVNĚ SPOJENÉ S KANALIZAČNÍ ŠACHTOU
- 9 TELESKOPICKÉ PRODLOUŽENÍ VŘETENA S NASTAVCEM V CHRÁNIČI, VYVEDENÉ POD POKLOP
- 10 ŠOUPÁTKOVÝ POKLOP
- 11 ČEDIČOVÁ DLAŽBA S PROTISKLUZOVOU ÚPRAVOU

Informační tabulka
umístí se nad šachtu

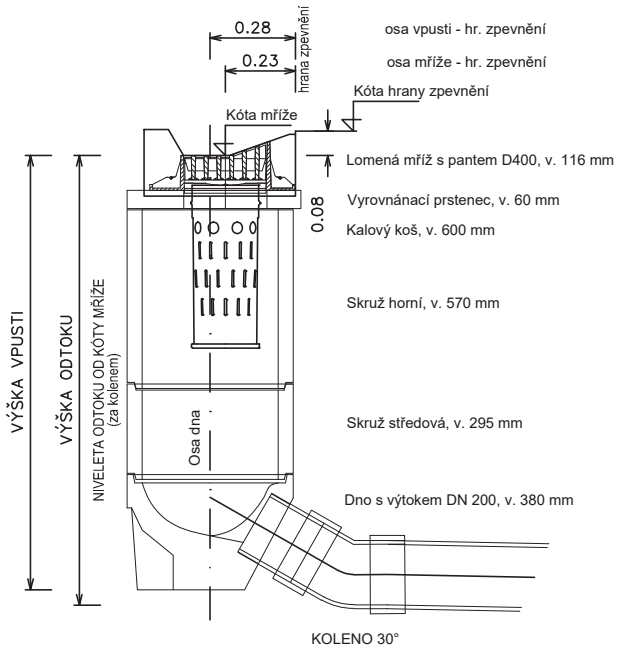


VPUSTI

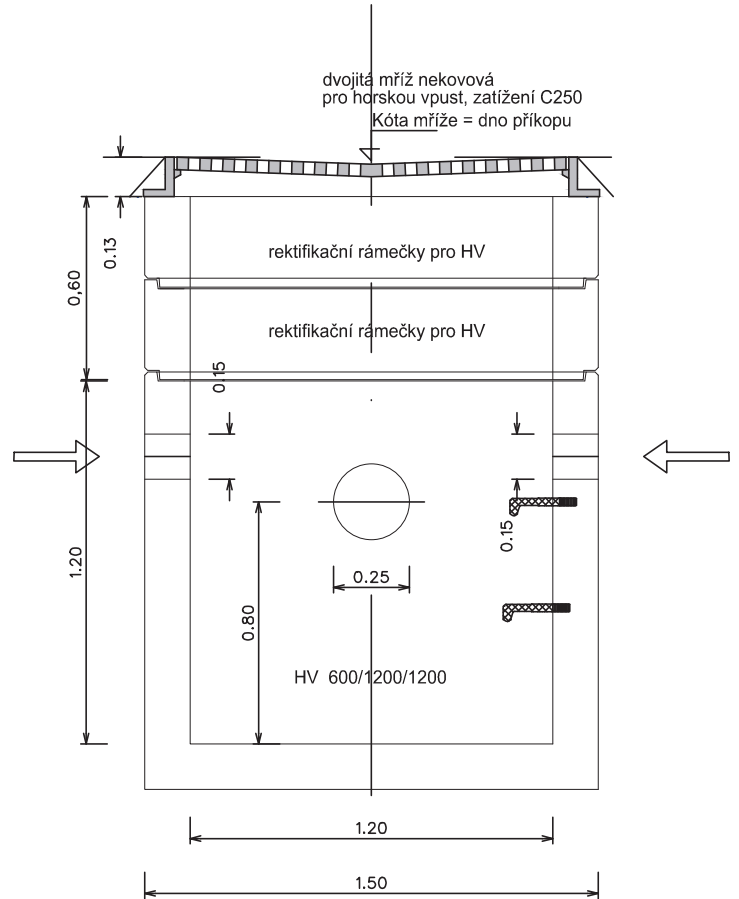
M= 1:25

TYPOVÁ SESTAVA ULIČNÍ VPUSTI

ZÁKLADNÍ SESTAVA



TYPOVÁ SESTAVA HORSKÉ VPUSTI



TYPOVÁ SESTAVA ŠTĚRBINOVÉ VPUSTI

ZÁKLADNÍ SESTAVA

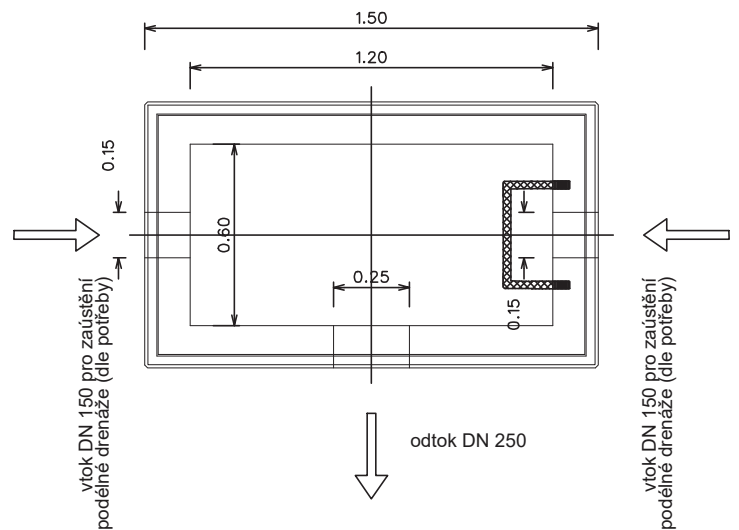
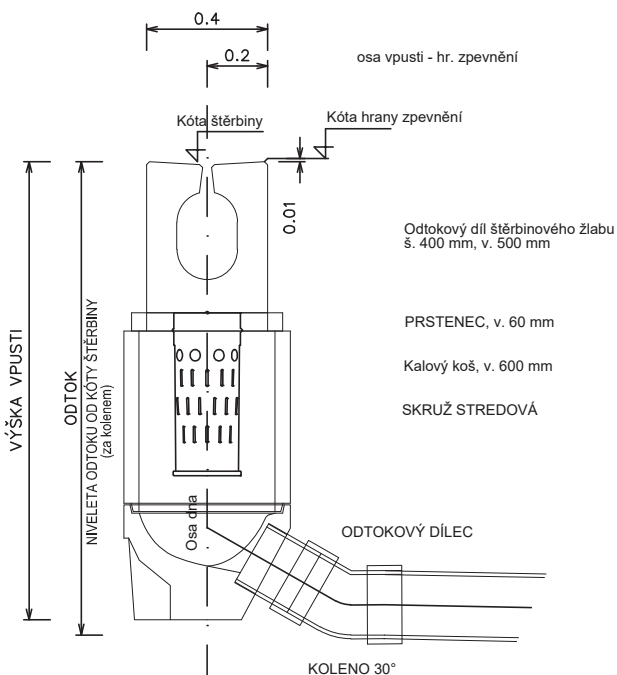
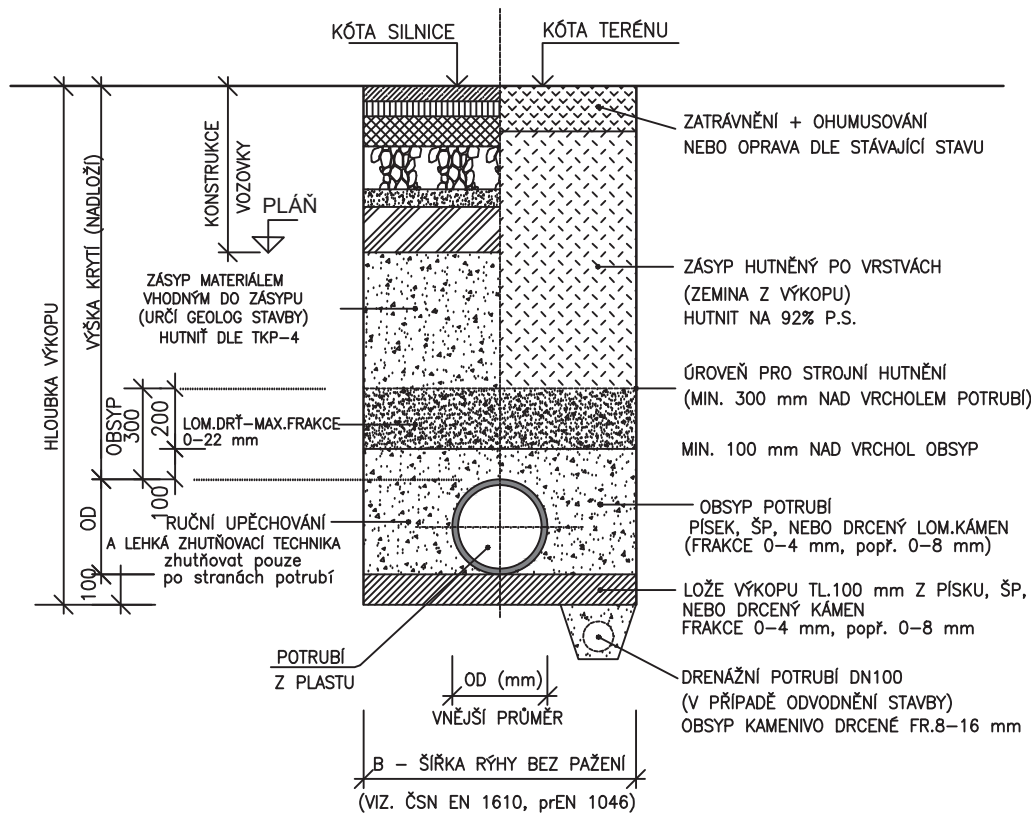


SCHÉMA ULOŽENÍ POTRUBÍ Z PLASTU bez spodní vody

SCHÉMA ULOŽENÍ POTRUBÍ Z PLASTU spodní voda

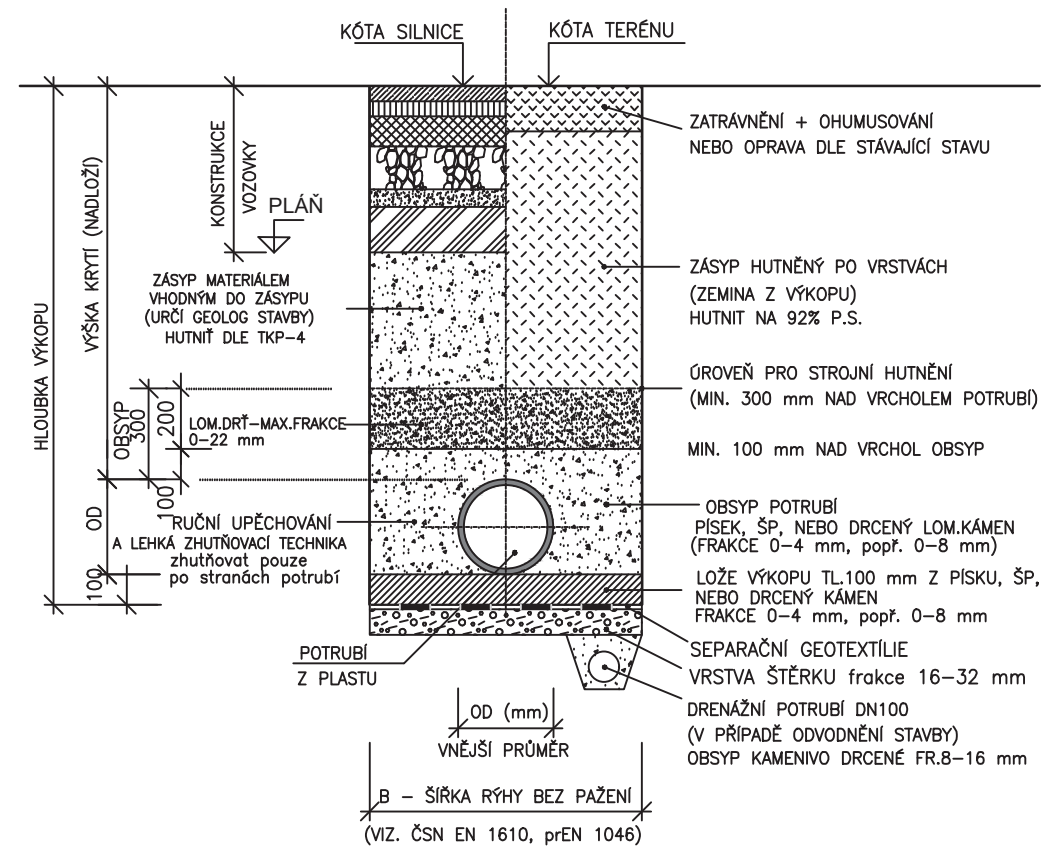
a) V KOMUNIKACI

b) VE VOLNÉM TERÉNU

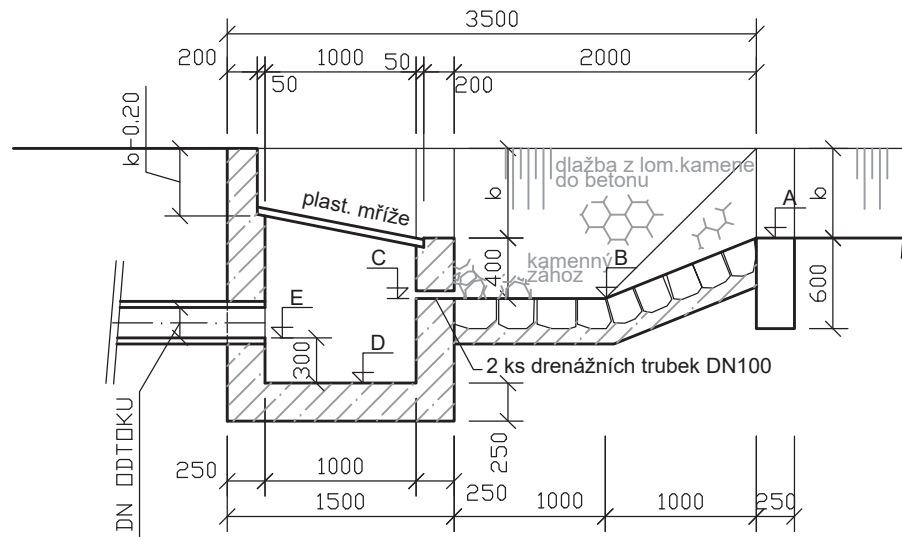


a) V KOMUNIKACI

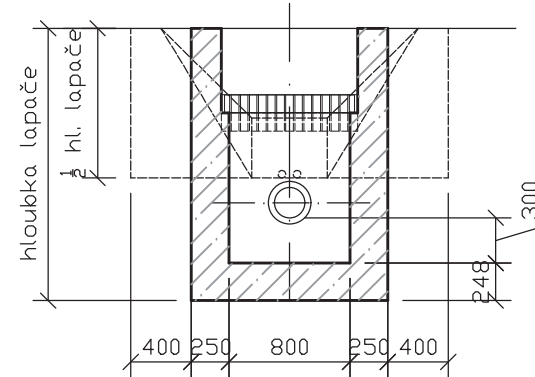
b) VE VOLNÉM TERÉNU



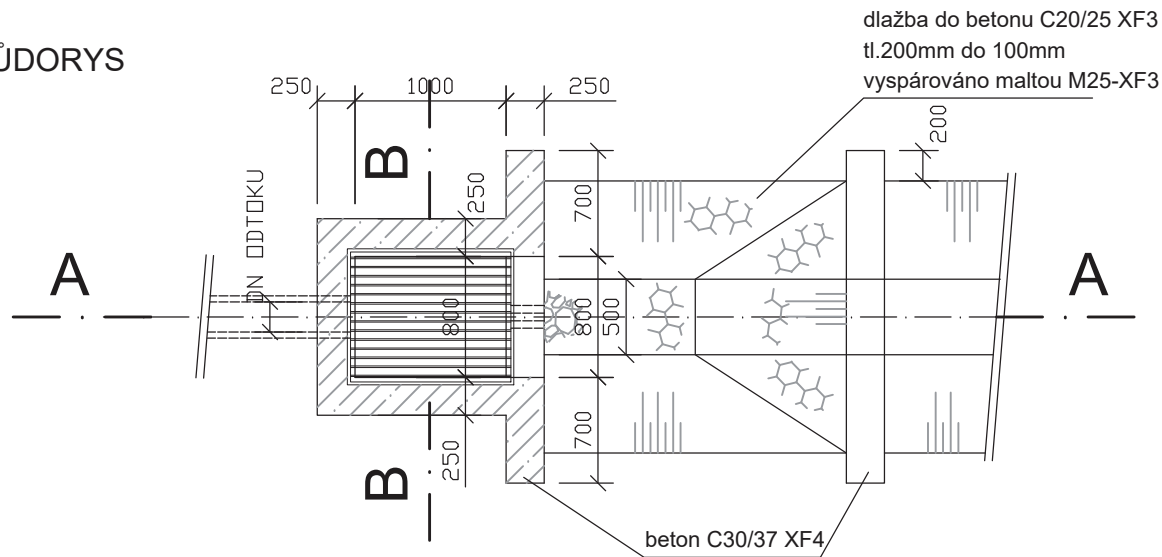
ŘEZ A-A



ŘEZ B-B



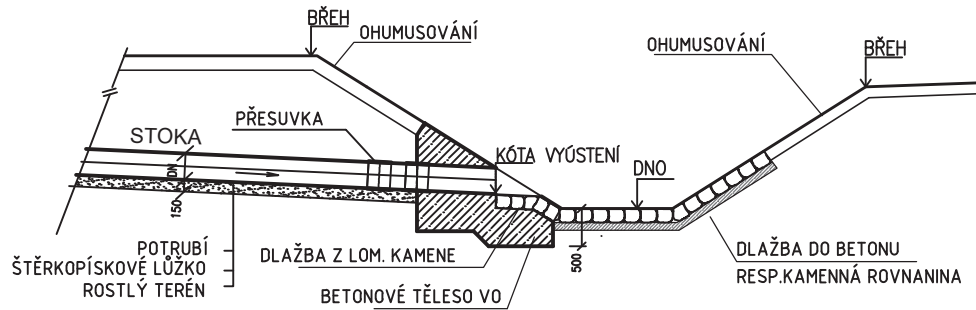
PŮDORYS



LPAČ SPLAVENIN M1:50

SCHÉMA VYÚSTĚNÍ DO MENŠÍCH TOKŮ

REZ:



PŮDORYS:

