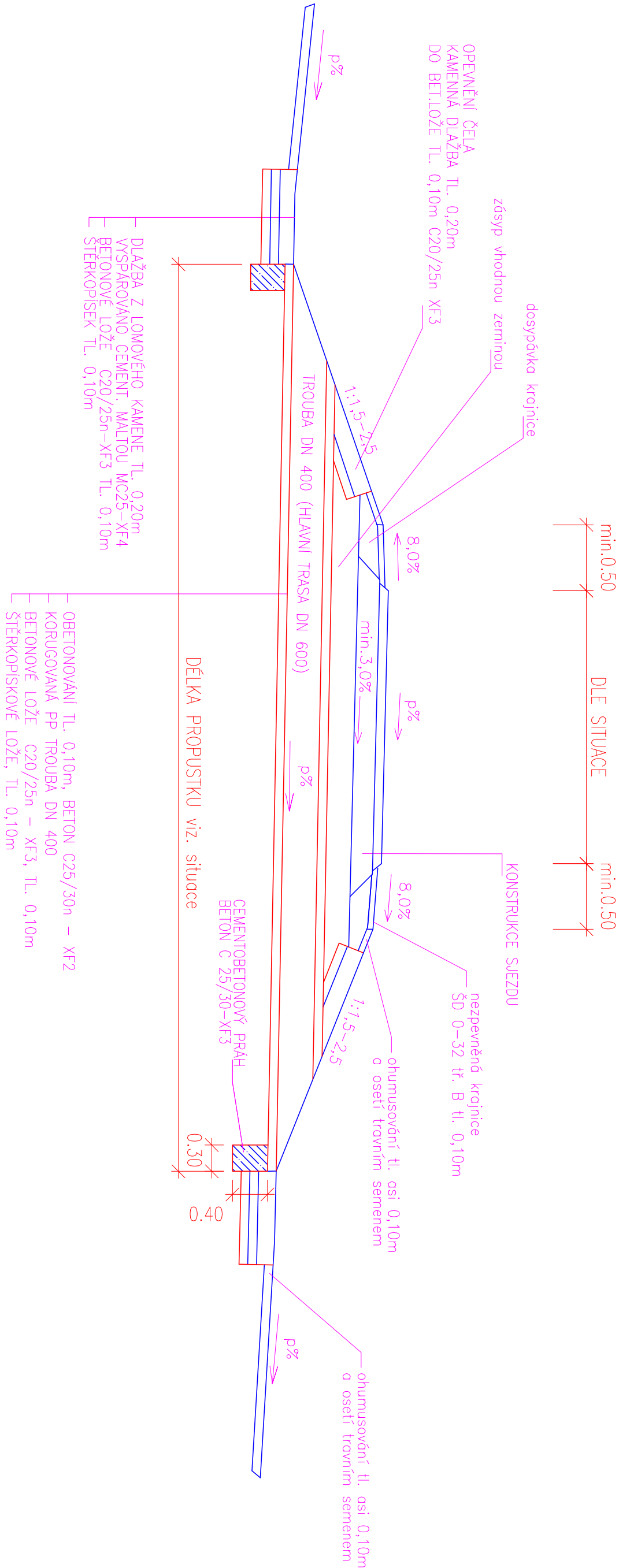


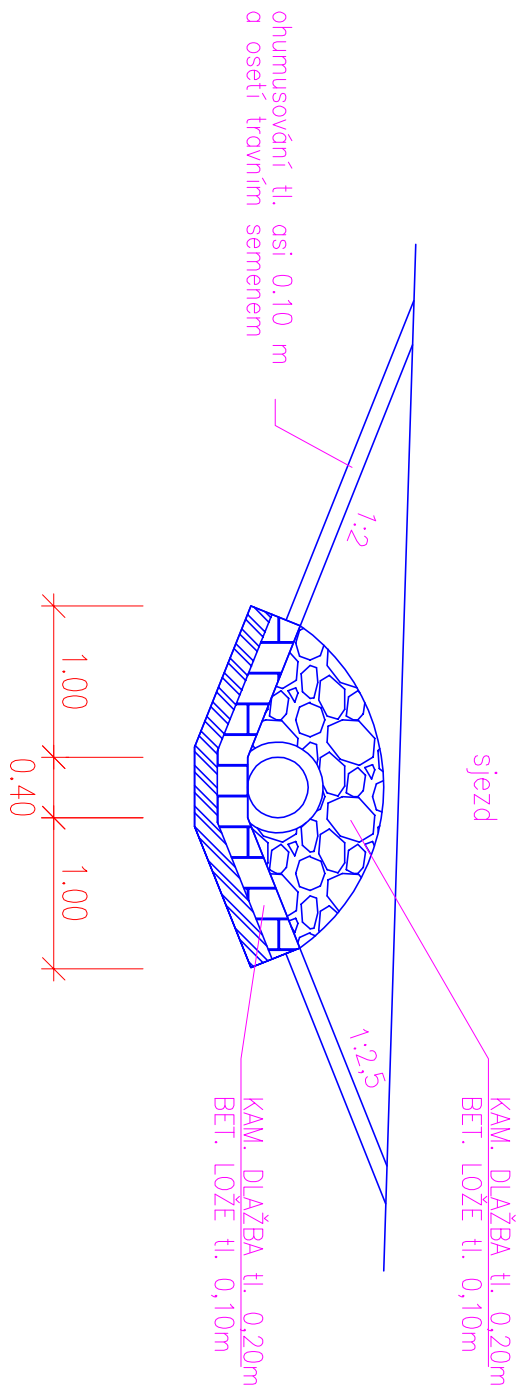




VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ 1:50  
TYPOVÝ VÝKRES PROPUSTKU S ŠIKMÝM ČELEM

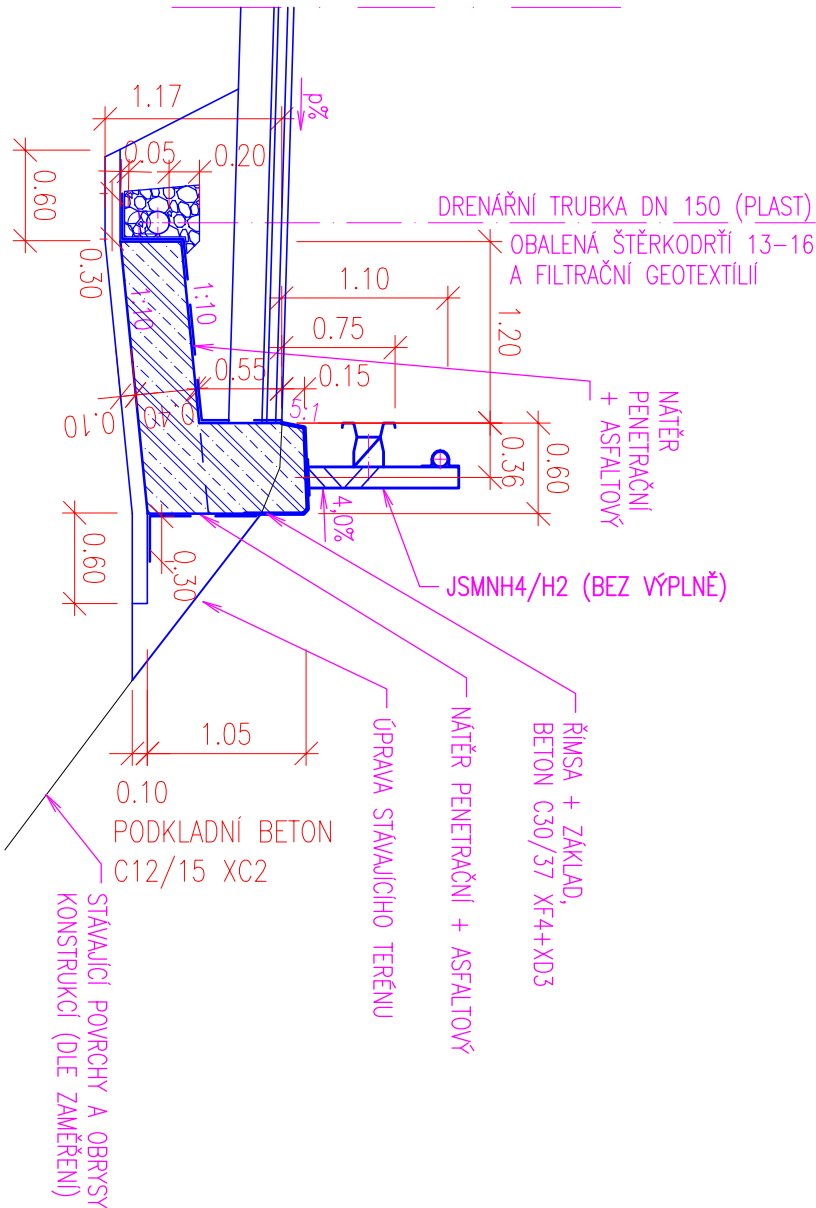


POHLED NA VTOK



DETAIL 1:50

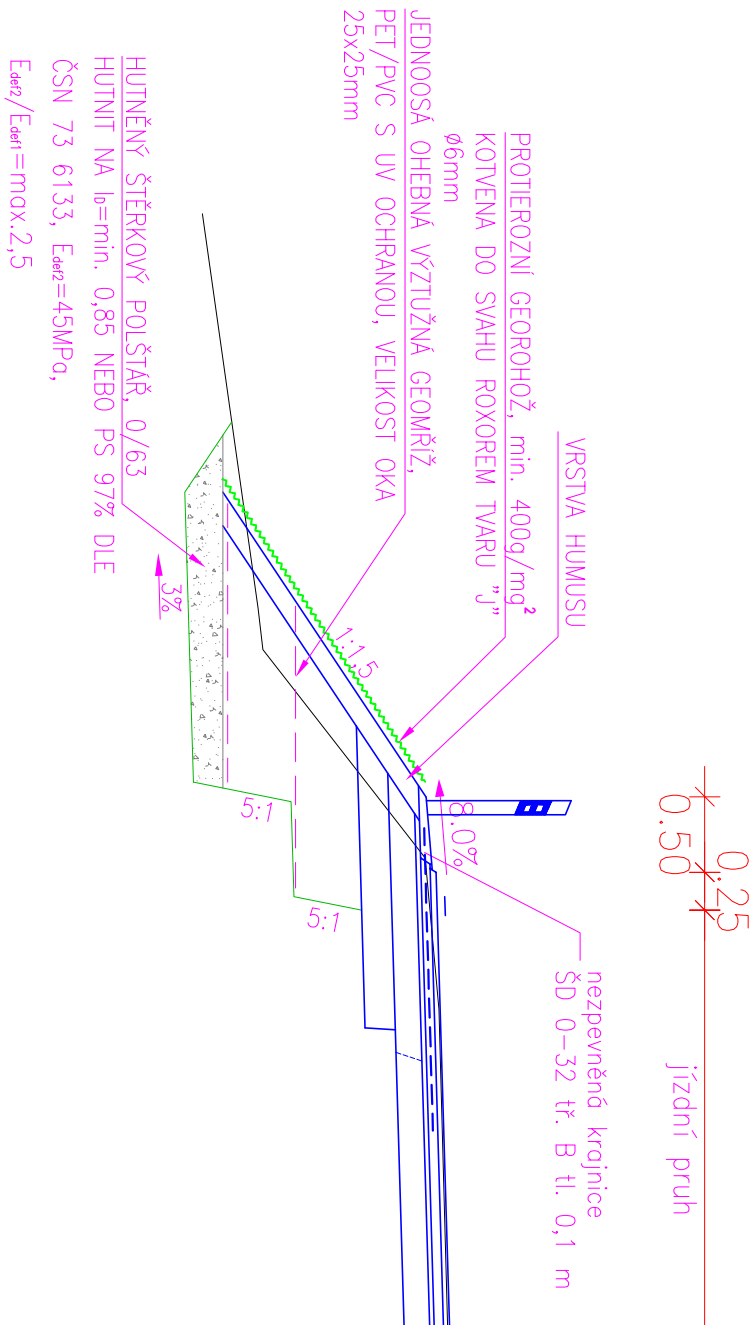
ATYPICKÉ SVODIDLO NA HRÁZI RYBNÍKA



- RÁMCOVÝ POSTUP VÝSTAVBY:
- VÝKOP A HUTNĚNÝ ZÁSYP PRO ZALOŽENÍ ŘÍMSY A ZÁKLADU
  - ZHOTOVENÍ ŽELEZOBETONOVÉ ŘÍMSY A ZÁKLADU
  - POLOŽENÍ DRENÁŽE PODÉL ŘÍMSY VČETNĚ VÝSTĚNÍ DO TERÉNU A PROVEDENÍ HUTNĚNÉHO ZÁSYPU, T.J. VYTVOŘENÍ PLÁNĚ POD VOZOVKOU
  - ZHOTOVENÍ VOZOVKY
  - INSTALACE SVODIDLA JSMNH4/H2 (BEZ VÝPLNĚ) NA POVRCH ŘÍMSY
  - DEFINITIVNÍ ÚPRAVA POVRCHŮ

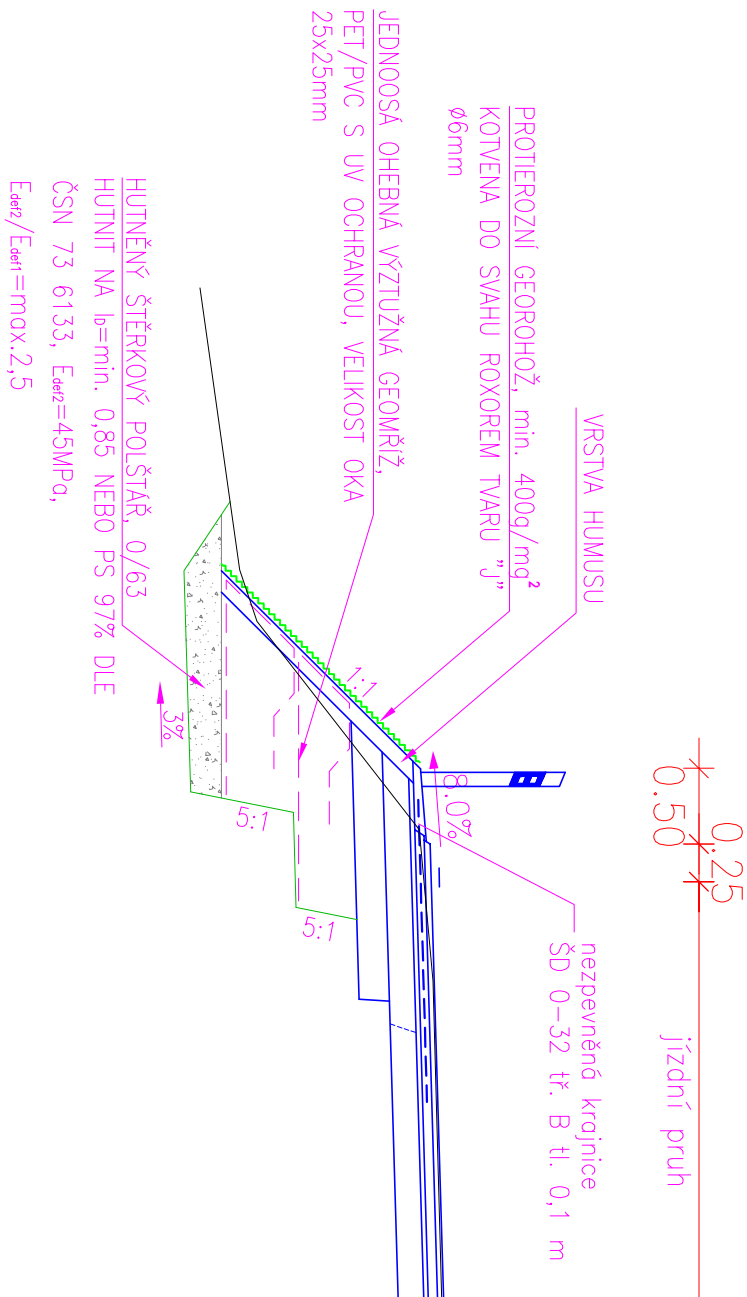
DETAIL 1:50

ZPEVNĚNÍ SVAHU: SKLON 1:1,5, VÝŠKA SVAHU DO 3,0m



DETAIL 1:50

ZPEVNĚNÍ SVAHU: SKLON 1:1,5 – 1:1, VÝŠKA SVAHU DO 3,0m



DETAIL 1:50

PODÉLNÁ DRENÁŽ V MÍSTĚ MĚLKÉHO PŘÍKOPU

DETAIL 1:50

NEKRYTÝ PODOBRUBNÍKOVÝ ODVODŇOVACÍ KAMENNÝ RIGOL

