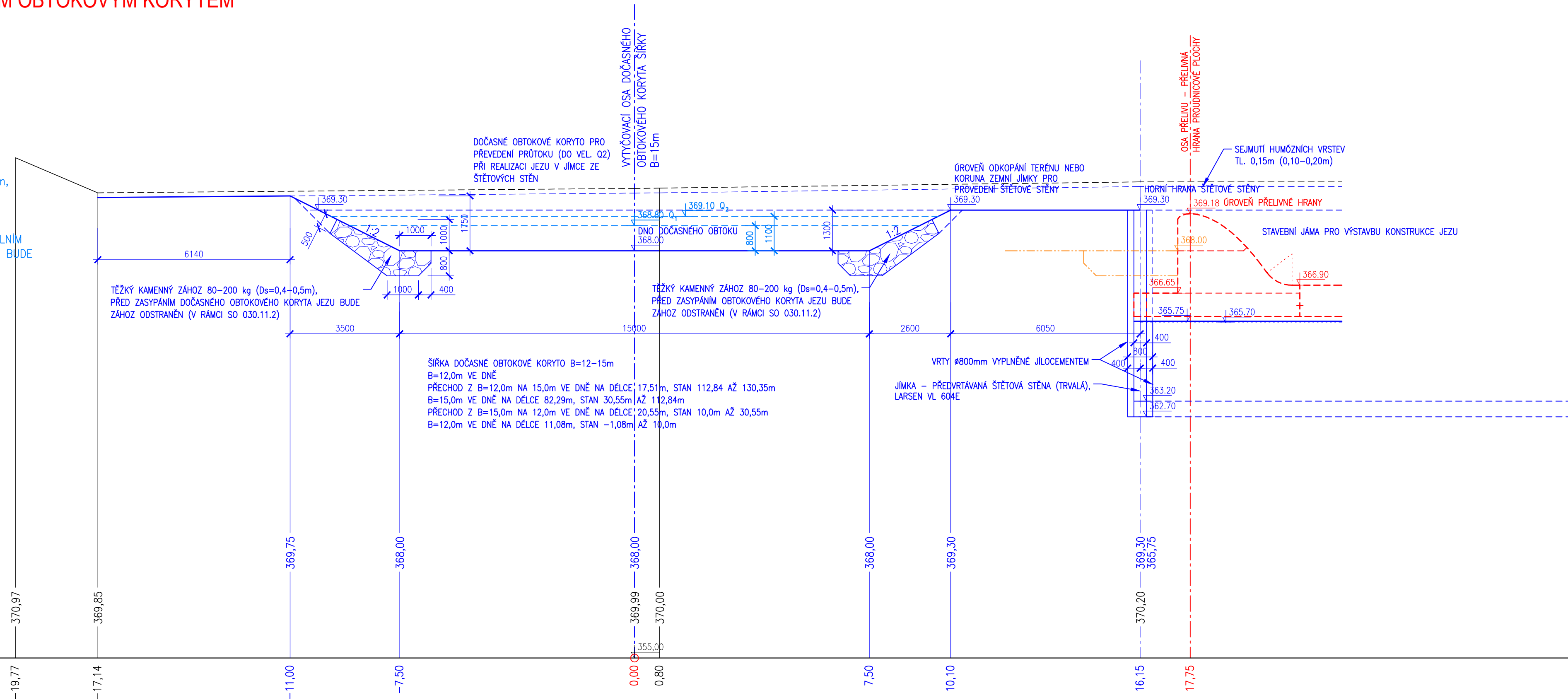
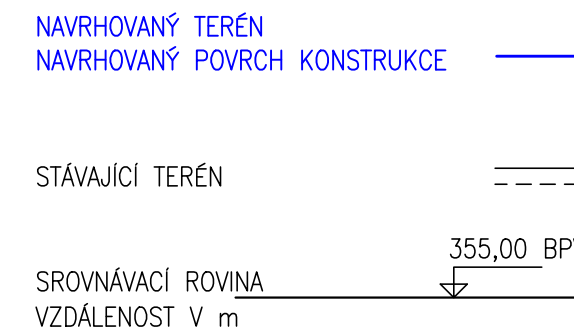


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ JE VZTAŽEN DO STANIČEN
km 0,070 88 DOČASNÉHO OBTOKU
PF 21/23.1

KAPACITA DOČASNÉHO OBTOKOVÉHO KORYTA
JE NAVRŽENO NA $Q_1=21,6\text{m}^3/\text{s}$, HLOUBKA cca $h=0,80\text{m}$,
PŘI PRŮTOKU $Q_2=37,0\text{m}^3/\text{s}$ BUDE HLOUBKA cca $h=1,10\text{m}$,
ÚROVEŇ DNA OBTOKU PŘED JEZOVOU KČÍ RESP. STAVEBNÍ
JÍMKOU ZE ŠTĚTOVÉ STĚNY JE $368,00\text{ m n.m. Bpv}$
PŘEVÝŠENÍ ŠTĚTOVÉ STĚNY NAD HLADINU Q_1 SE
NAVRHUJE $0,5\text{m}$ A PRO Q_2 BEZ PŘEVÝŠENÍ NEBO S MINIMÁLNÍM
PŘEVÝŠENÍM, POTOM ÚROVEŇ HORNÍ HRANY ŠTĚTOVÉ STĚNY BUDE
 $368,0+0,8+0,5=369,30\text{ m n.m. Bpv}$
PŘEVÝŠENÍ NAD HLADINOU Q_2
BUDE $369,30-(368,0+1,10) = 0,20\text{m}$



| | |
|-------|--|
| _____ | BETONOVÉ A OSTATNÍ KONSTRUKCE |
| _____ | ŘEŠENÉHO STAVEBNÍHO OBJEKTU |
| _____ | KONSTRUKCE ZAKLADÁNÍ A PŘEVEDENÍ VODY |
| _____ | BĚHEM STAVBY ŘEŠENÉHO STAVEBNÍHO OBJEKTU |
| _____ | KONSTRUKCE OSTATNÍCH NAVRŽENÝCH |
| _____ | STAVEBNÍCH OBJEKTŮ |

POZNÁMKA: SEJMUTÍ HUMÓZNÍCH VRSTEV SE NAVRHUJE TL. 0,15m (0,10–0,20m), HUMÓZNÍ VRSTVY BUDOU NA STAVBĚ SEJMUTY V CELÉ SVÉ MOCNOSTI DLE SKUTEČNÉHO STAVU

VÝŠKOVÝ SYSTÉM - B.p.v.
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM - JTSK

