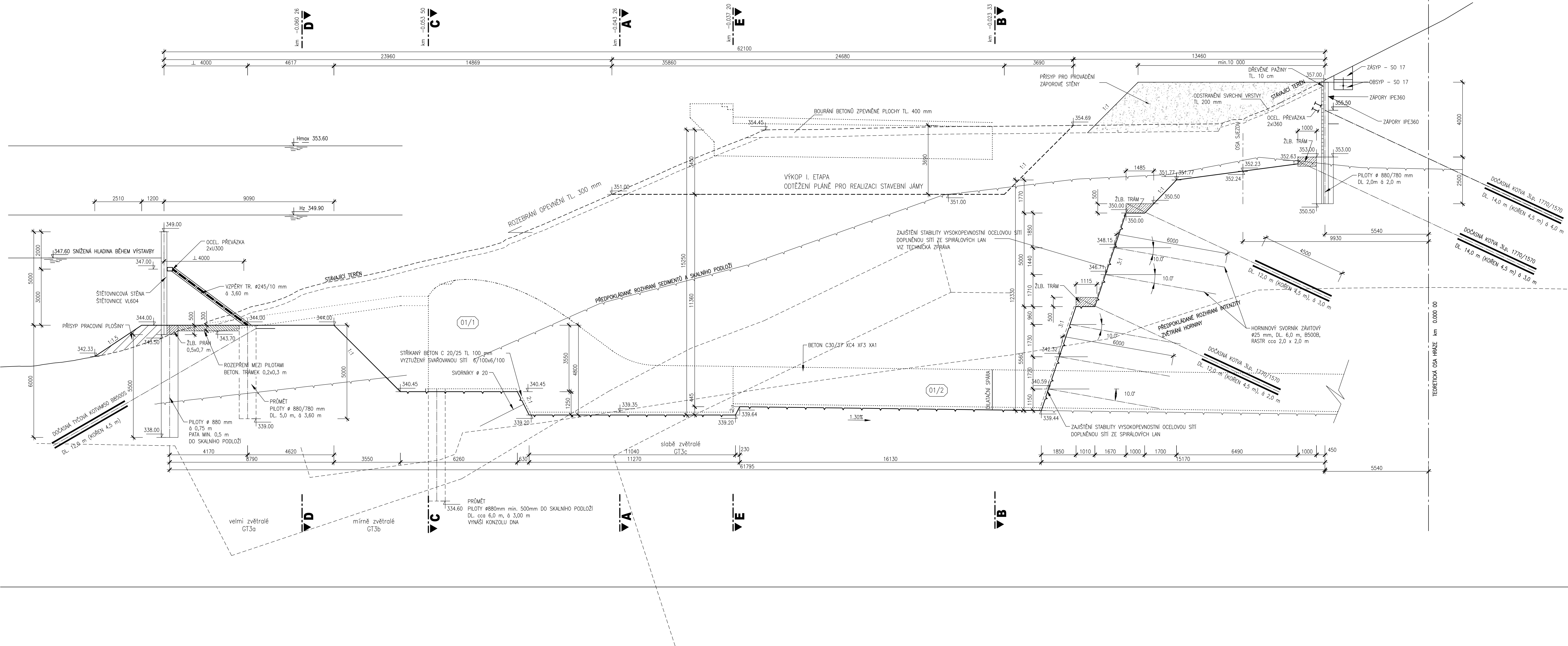
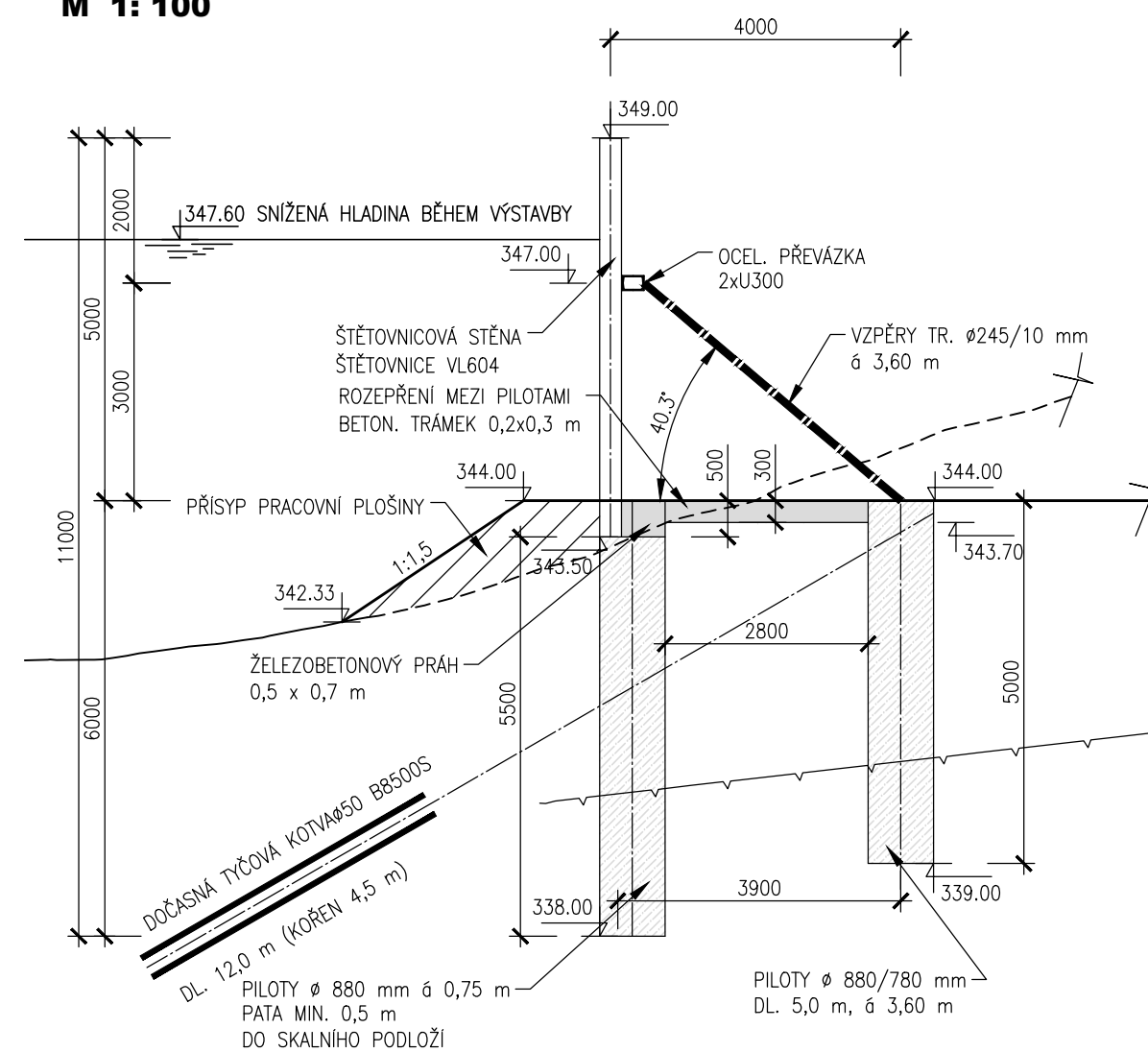


PODÉLNÝ ŘEZ I-I
M 1:100



ROZEPŘENÍ ŠTĚTOVNICOVÉ STĚNY - KOLMÝ ŘEZ

M 1: 100



POZNÁMKA :

ZAJIŠTĚNÍ STABILITY SVAHŮ VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA.

1. HORNINOVÝMI SVORNÍKY Ø 25 DÉLKY 6m V ROZTEČI 2 x 2 m
2. OSAZENÍ VYSOKOPRŮVNOSTNÍ OCELOVÉ OCHRANNÉ SÍTĚ
NA SVAZÍCH SE SKLONEM 5:1 A SVAZÍCH PŘECHODOVÝCH DO SKLONU 3:1 BUDOU VYSOKOPRŮVNOSTNÍ SÍTĚ DOPLNĚNÝ SÍTĚ Z SPIRÁLOVÝCH LÁN.
3. V ÚROVNI LAVICÉ ZPEVNĚNÍ ŽELEZOBETONOVÝM VĚNCEM PŘIKOTVENÝ ZEMINÍ PŘEDJAPYJÍ KOTVAMI
4. V MÍSTĚ S VÝRAŽNĚJŠÍ PORUCHAMI BUDE SVAZI ZPEVNĚNÍ SKRÍTKAM BĚTONEM C 20/25

B ZAJIŠTĚNÍ STABILITY SVAHŮ SE SKLONEM 2:1 VE STAVEBNÍ JAMĚ – LOKÁLNĚ DLE IG SLEDU :

- STRÍKANÝ BETON C 20/25 TL. 50 mm + DRENAŽNÍ POTRUBÍ DN 50 S GEOTEXTILIÍ
- SÍŤ KARI 6/100 x 6/100
- SVORNÍKY Ø 20 mm, ocel BSt 500 S, DL. 3 m

1KS/2M2, INJEKTOVANÉ CEMENTEM – UMÍSTĚNÍ A SMĚR DLE IG SLEDU

AKTUALIZACE 1 – 09/2020