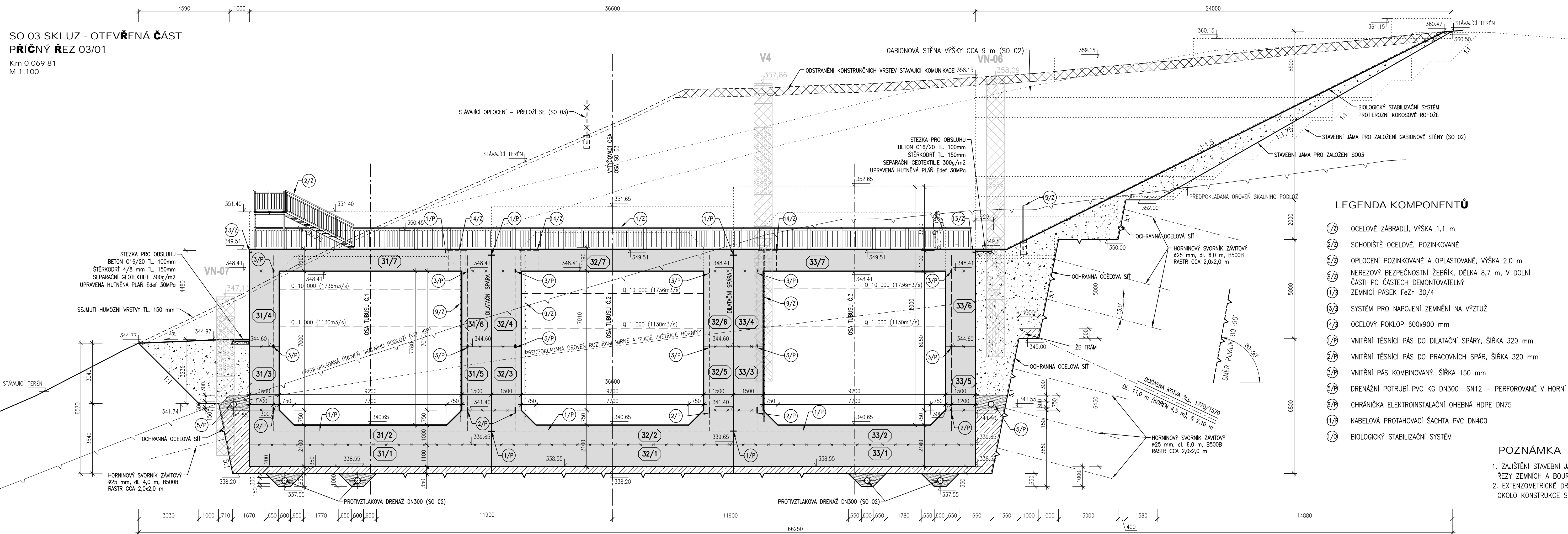
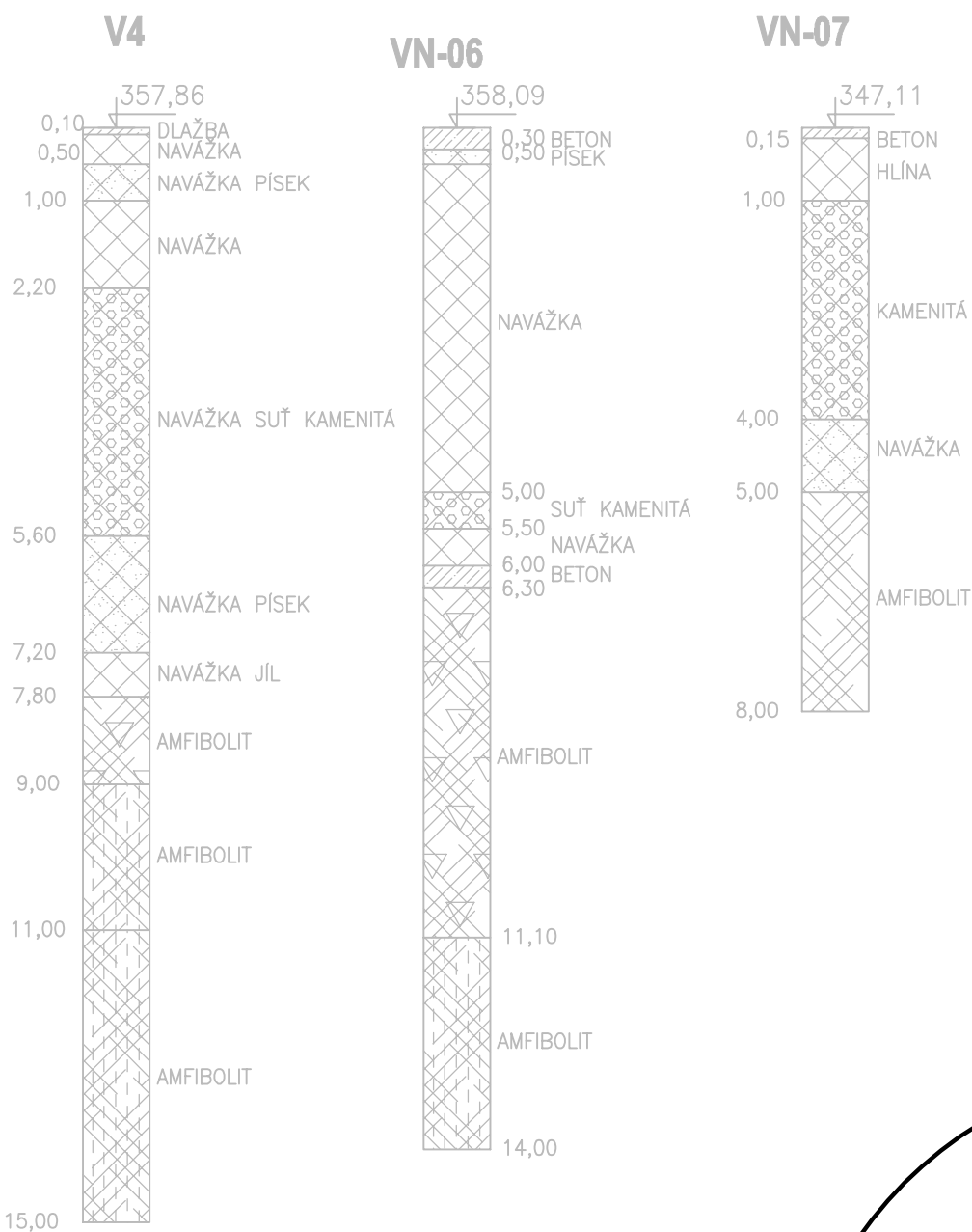


Km 0,069 81
M 1:100



LEGENDA VRT^U



LEGENDA MATERIALŮ

- | | |
|---|---|
|  | KVB – KONSTRUKČNÍ
VODOSTAVEBNÍ BETON |
|  | PREFABRIKOVANÉ DÍLCE |
|  | PODKLADNÍ BETON C30/37 |
|  | ŠTĚRKOVÝ OBSYP, ID=min 0,8,
FRAKCE 4–8mm |
|  | PODSYP ŠTĚRKODRTÍ fr.4/8 mm,
TL. 150 mm |
|  | HUTNĚNÝ ZÁSYP
ZEMINOU Z VÝKOPU |
|  | PRACOVNÍ SPÁRA |
|  | PŘEDPOKLADÁNÝ PRŮBĚH
SKALNÍHO PODLOŽÍ |
|  | PŘEDPOKLADÁNÝ PRŮBĚH ROZHRANÍ
MÍRNĚ A SLABĚ ZVĚTRALÉ HORNINY |

LEGENDA KOMPONENTŮ

- 1/2) OCELOVÉ ZÁBRADLI, VÝŠKA 1,1 m
- 2/2) SCHODIŠTĚ OCELOVÉ, POZINKOVANÉ
- 5/2) OPOCENÍ POZINKOVANÉ A OPLASTOVANÉ, VÝŠKA 2,0 m
- 9/2) NEREZOVÝ BEZPEČNOSTNÍ ŽEBŘÍK, DÉLKA 8,7 m, V DOLNÍ ČÁSTI PO ČÁSTECH DEMONTOVATELNÝ
- 1/4) ZEMNÍČÍ PÁSEK FeZn 30/4
- 3/4) SYSTÉM PRO NÁPOJENÍ ZEMNĚNÍ NA VÝZTUŽ
- 4/4) OCELOVÝ POKLOP 600x900 mm
- 1/P) VNITŘNÍ TĚSNÍCÍ PÁS DO DILATAČNÍ SPÁRY, ŠÍŘKA 320 mm
- 2/P) VNITŘNÍ TĚSNÍCÍ PÁS DO PRACOVNÍCH SPÁR, ŠÍŘKA 320 mm
- 3/P) VNITŘNÍ PÁS KOMBINOVANÝ, ŠÍŘKA 150 mm
- 5/P) DRENÁŽNÍ POTRUBÍ PVC KG DN300 SN12 – PERFOROVANÉ V HORNÍ 1/2
- 6/P) CHRÁNIČKA ELEKTROINSTALAČNÍ OHEBNÁ HDPE DN75
- 1/P) KABELOVÁ PROTAHOVACÍ ŠACHTA PVC DN400
- 1/0) BIOLOGICKÝ STABILIZAČNÍ SYSTÉM

POZNÁMKA

1. ZAJIŠTĚNÍ STAVEBNÍ JÁMY JE PODROBNĚ POPSÁNO V PŘÍLOHÁCH 3.2.2.X PŘÍČNÉ ŘEZY ZEMNÍCH A BOURACÍCH PRACÍ.
2. EXTENZOMETRICKÉ DRÁHY I AŽ IV BUDOU PO PROVEDENÍ ZPĚTNÝCH ZÁSPŮ OKOLO KONSTRUKCE SKLIZU ODSTRANĚNÝ VČETNĚ BETONOVÝCH PATEK.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALTO VYVROVNÁNÍ			
AKTUALIZACE 1 - 09/2020			
			
AQUATIS a.s. Botanická 834/56, 602 00 Brno		Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205	
		E-mail: info@aquatis.cz http://www.aquatis.cz	
Zadávací projektant ING. PETR TUPÝ		Hlavní projektant projektu ING. JIRÍ ŠVANCARA	
Vypracoval HANA DVOŘÁKOVÁ		Vedoucí střediska ING. JIRÍ ŠVANCARA	
Datum CERVEN 2020		Zakázkové číslo 171264.31	
Stupeň dokumentace DP5		Měřový soubor 03_00_350_přiručné_rezy_AKT_1dwg	
Akce			
VD ORLÍK ZABEZPEČENÍ VD PŘED ÚČINKY VELKÝCH VOD SO 03 SKLUZ - OTEVŘENÁ ČÁST			
Příloha			
PŘÍČNÝ ŘEZ 01			
Měřítko 1 : 100		Číslo přílohy 03_3.1	
Objevnat			
PODVODÍ VLTAVY, STÁTNÍ PODNIK			