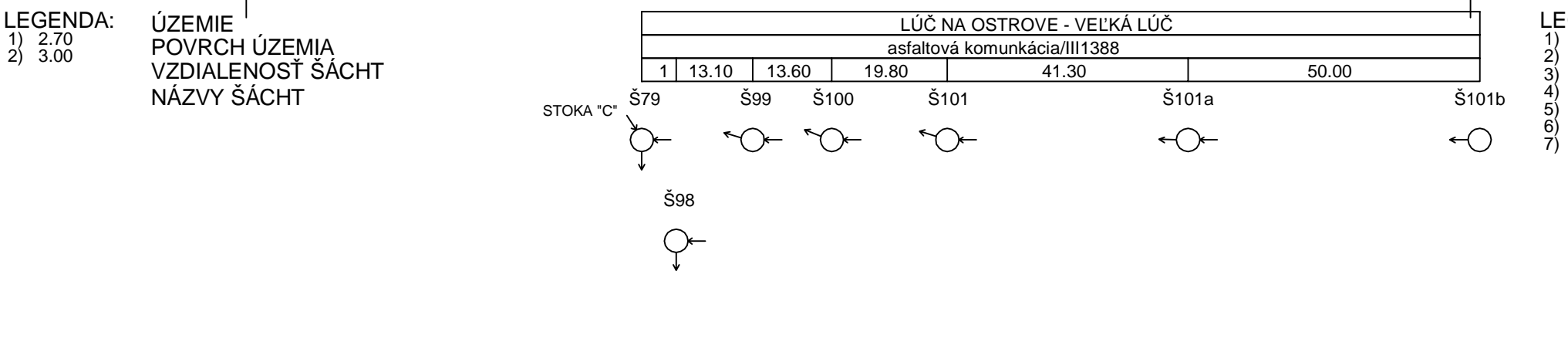
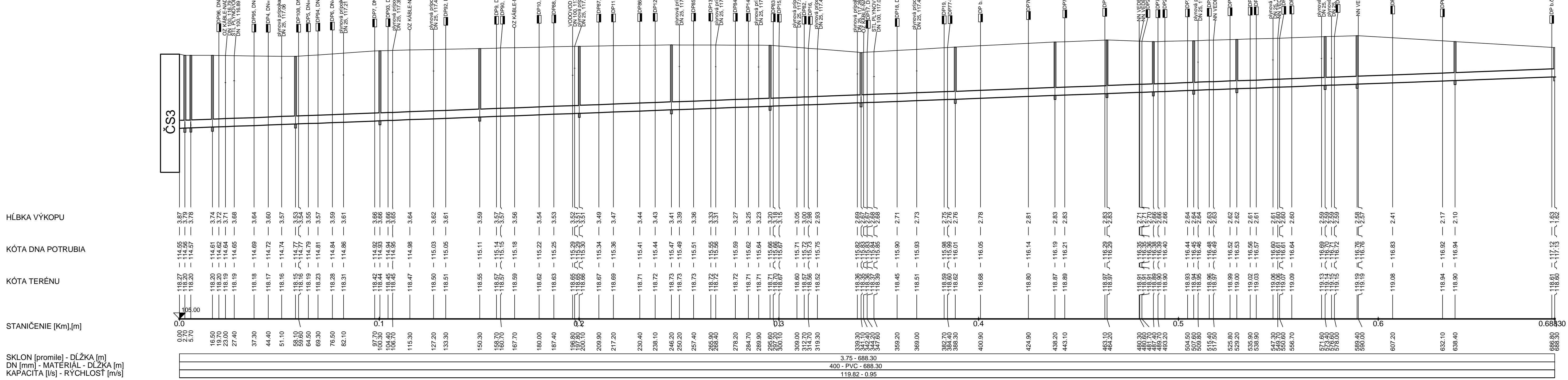


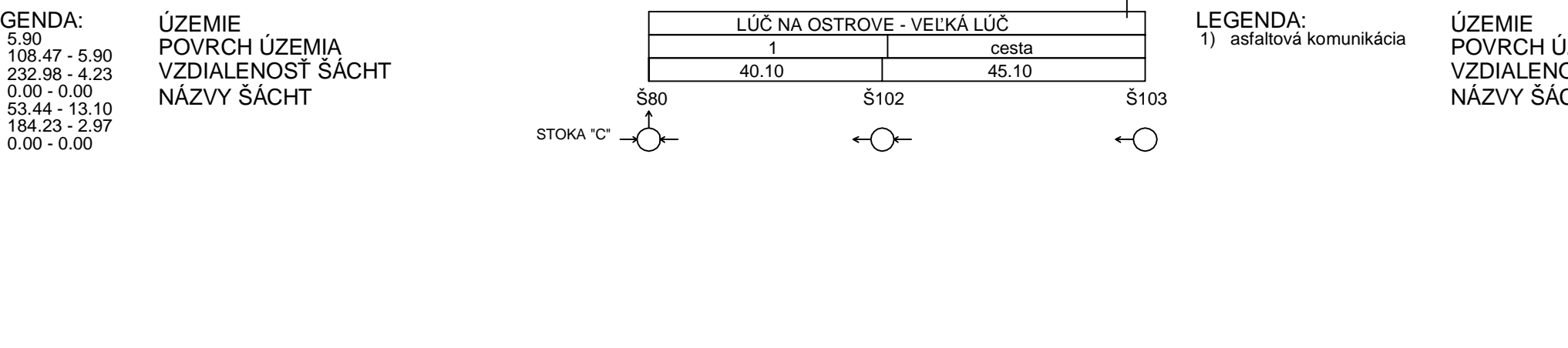
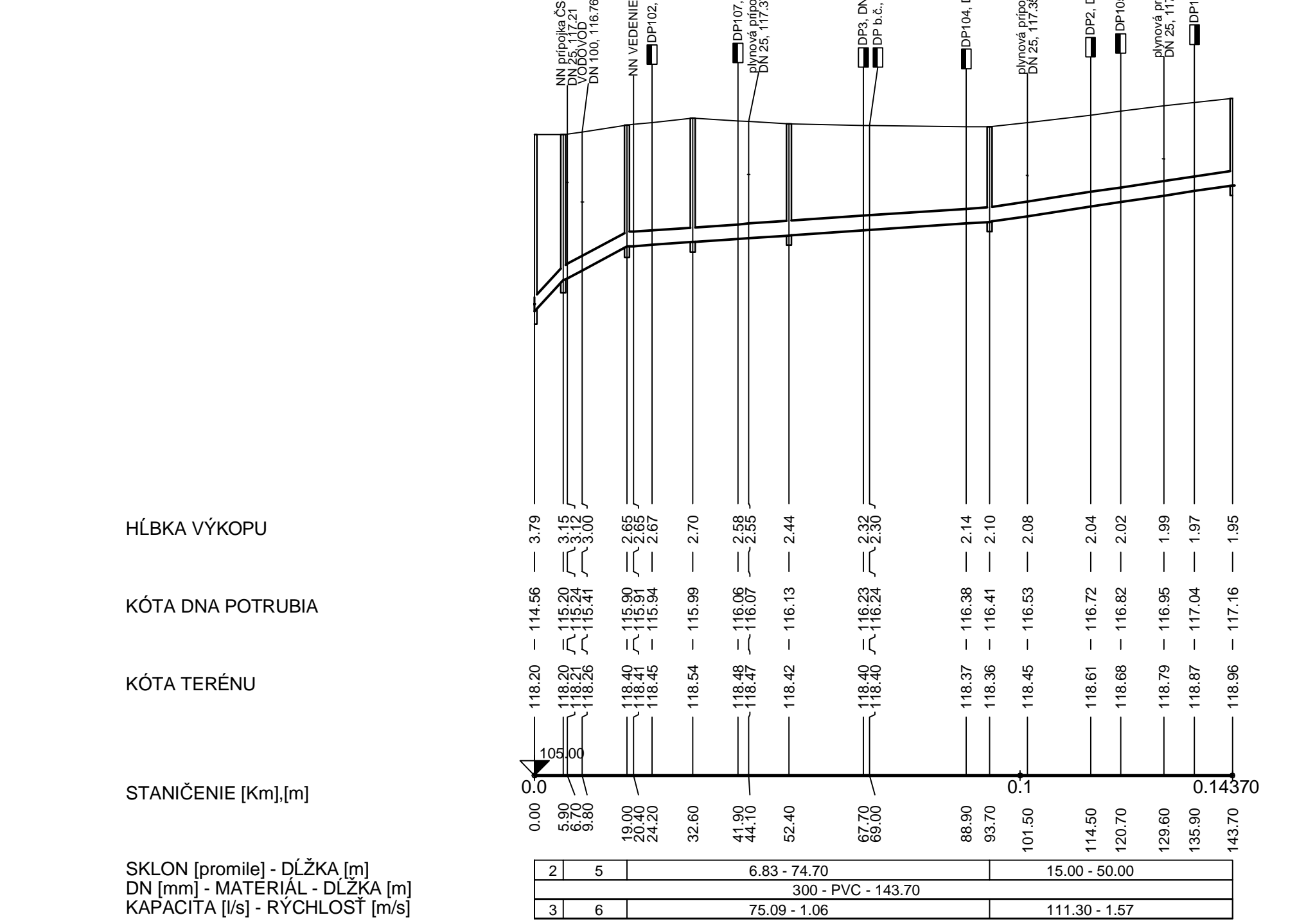
## STOKA "C"

MIERKA 1:1000 / 1:100



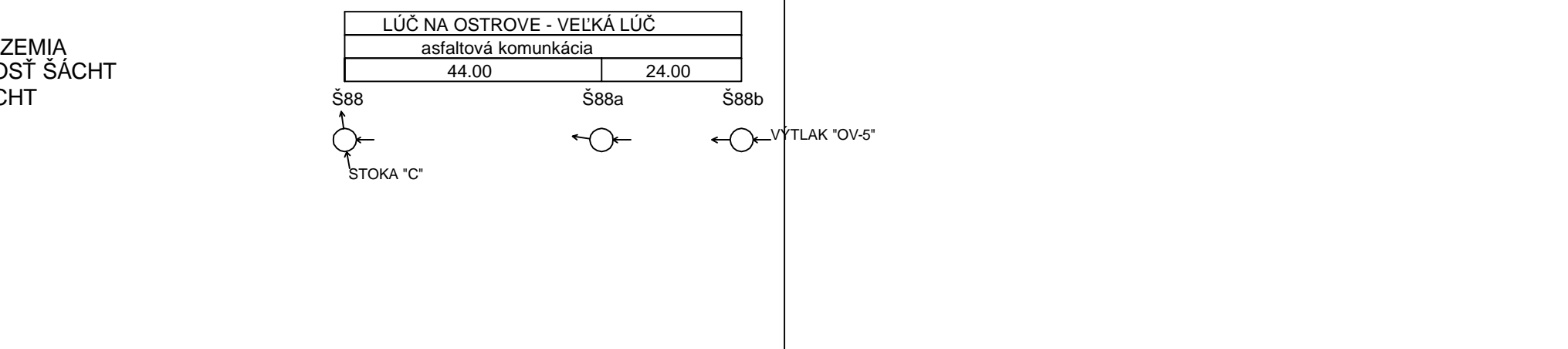
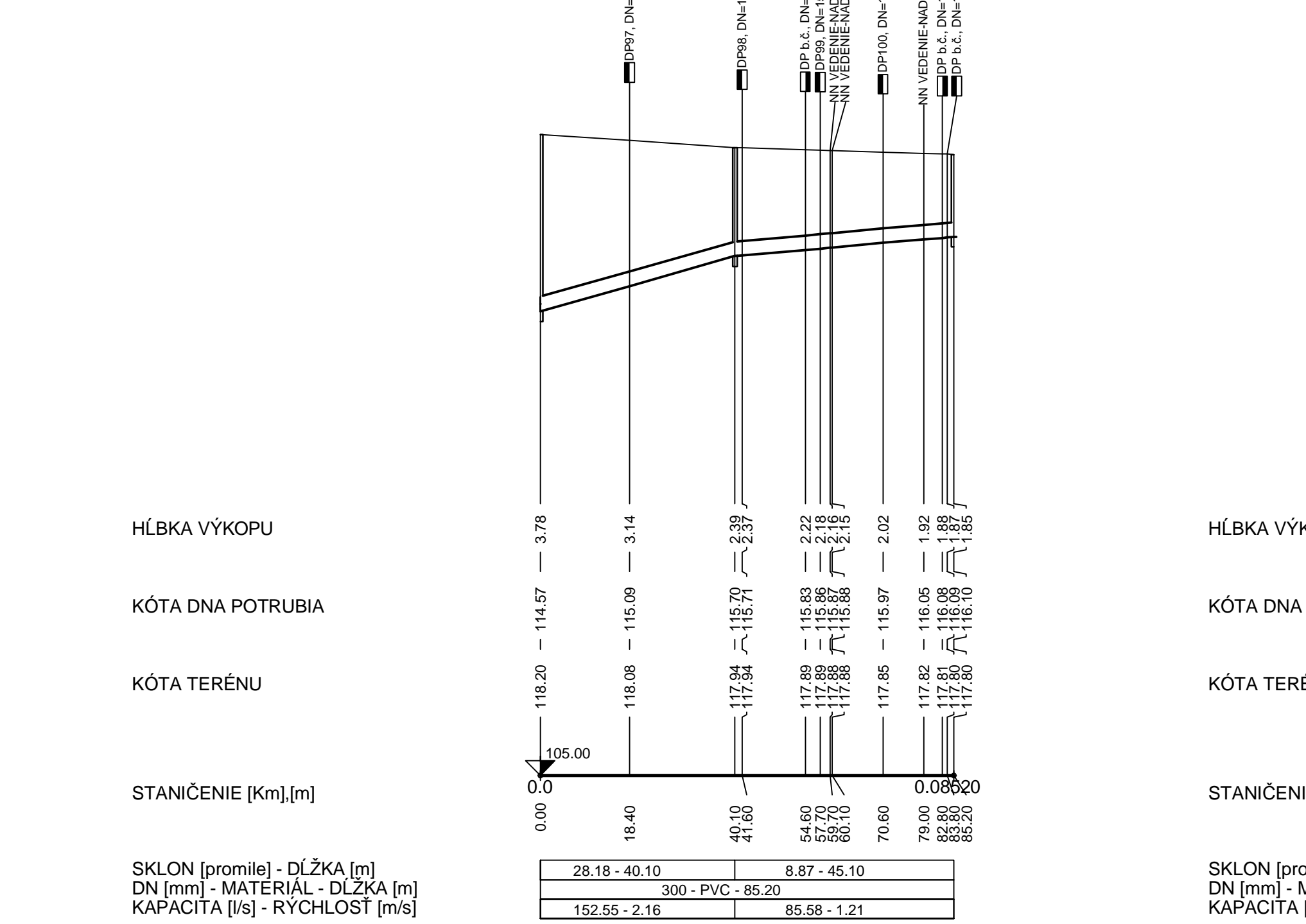
## STOKA "C1"

MIERKA 1:1000 / 1:100



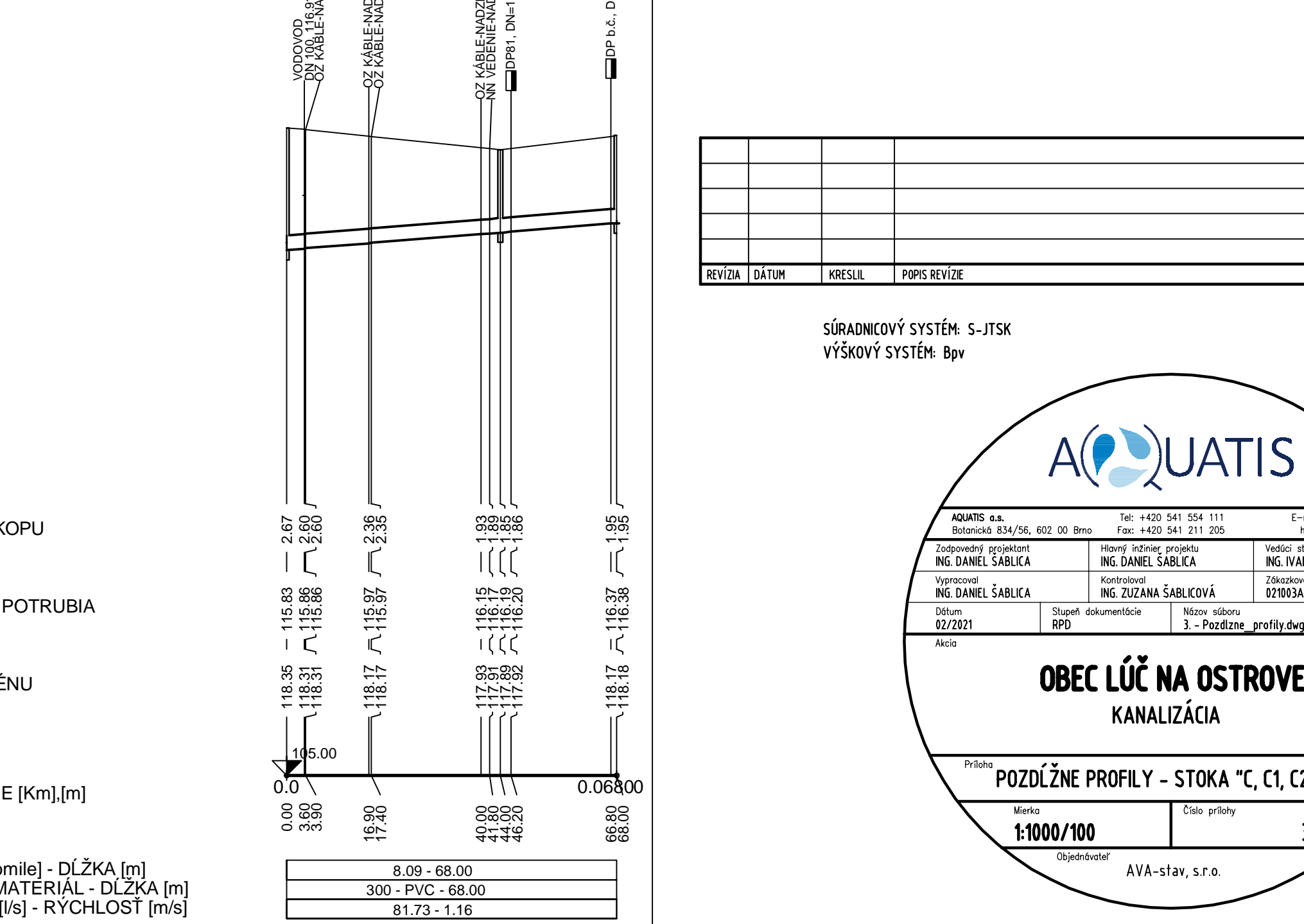
## STOKA "C2"

MIERKA 1:1000 / 1:100



## STOKA "C3"

MIERKA 1:1000 / 1:100



REVÍZIA	DÁTUM	KRESLE	POPIS REVÍZIE

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

**AQUATIS**  
Batočinská 834/56, 602 00 Brno  
Tel: +420 541 554 111  
Fax: +420 541 211 205  
E-mail: info@aquatis.cz  
http://www.aquatis.cz

Zodpovedný projektant ING. DANIEL ŠABLKA	Hlavný inžinier projektu ING. DANIEL ŠABLKA	Verzia: stredná
Výkonosnosť ING. DANIEL ŠABLKA	Kontroloval ING. ZUZANA ŠABLICOVÁ	Značenie čísla 027033A
Objem 822(202)	Stupeň dokumentácie RPO	Názov výkresu 3 - Pozdĺžne profily dug

Príloha  
**POZDĹŽNE PROFILY - STOKA "C, C1, C2, C3"**

Mierka: 1:1000/100  
Číslo prílohy: 3.5  
Doposkytovateľ: AVA-sstav, s.r.o.