

PODROBNÝ PODÉLNÝ PROFIL VĚTEV "A"

SOUBĚH

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA VÝKOPU

HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

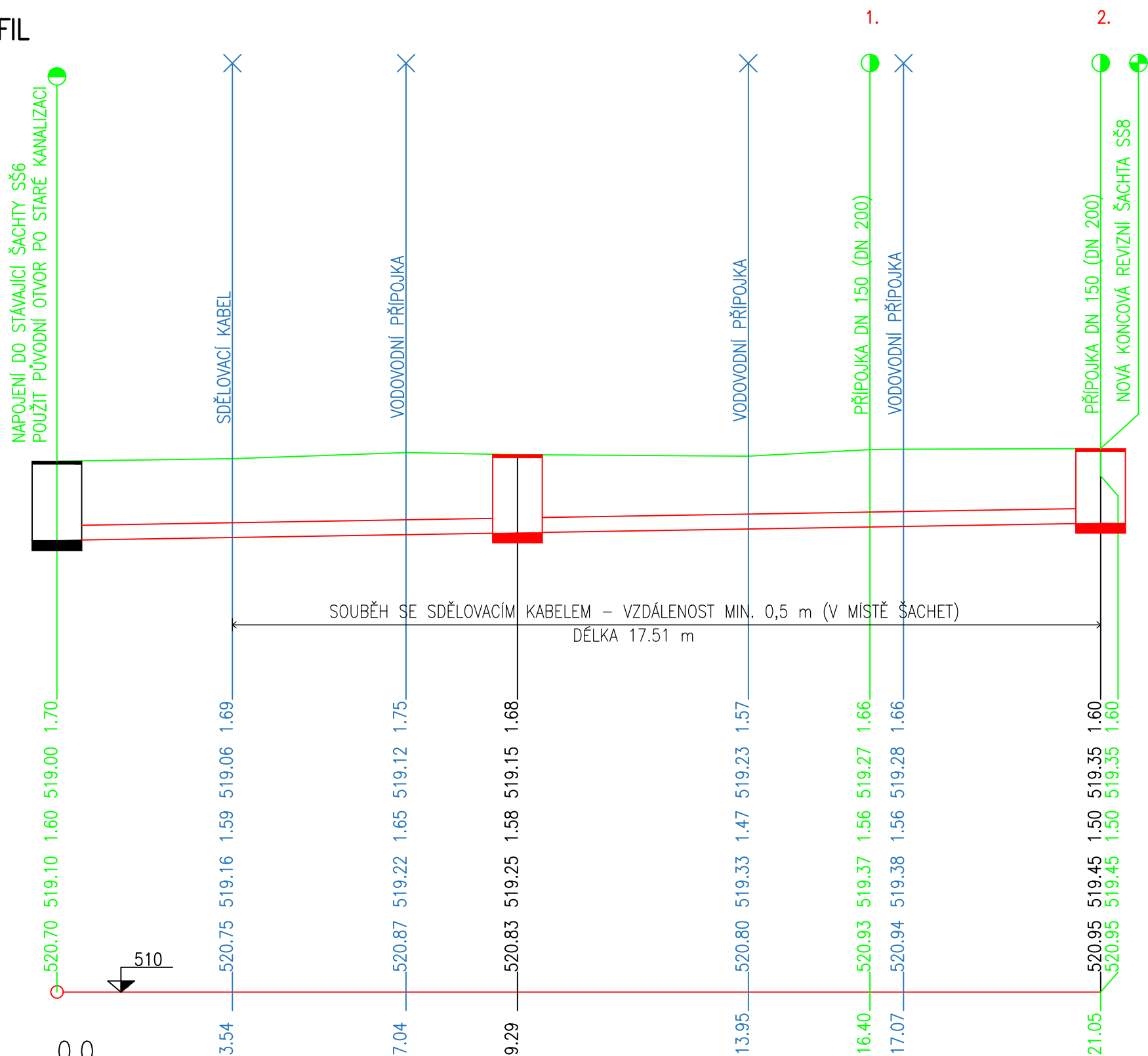
SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]

PROFIL[mm]–MATERIÁL–DÉLKA[m]

SKLON[promile]–DÉLKA[m]

ULOŽENÍ



DN 300 – KAMENINA – 21.05
16.6–21.05
SEDLOVÉ LOŽE Z BETONU 120°, LOŽE VÝŠKY 100 mm, SEDLO VÝŠKY 145 mm

Paré č.:

Souřadný systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv.

Zodp. projektant: ING. JANÁČEK MICHAL		 VAKHB VODOVODY A KANALIZACE HAVLÍČKŮV BROD a.s.	
Vypracoval: ING. KLEMENT JAN			
Investor: VODOVODY A KANALIZACE HAVLÍČKŮV BROD, a.s. ŽIŽKOVA 832, 58001 HAVLÍČKŮV BROD			
Akce: REKONSTRUKCE VODOVODU A KANALIZACE NÁM. T.G.M. CHOTĚBOŘ		Zak.číslo:	0032018
		Stupeň:	PD
		Datum:	11/2017
		Formát:	3 x A4
Obsah: PODROBNÝ PODÉLNÝ PROFIL – VĚTEV "A"		Měřítko: 1:100/100	Č.výkresu: D1.02.