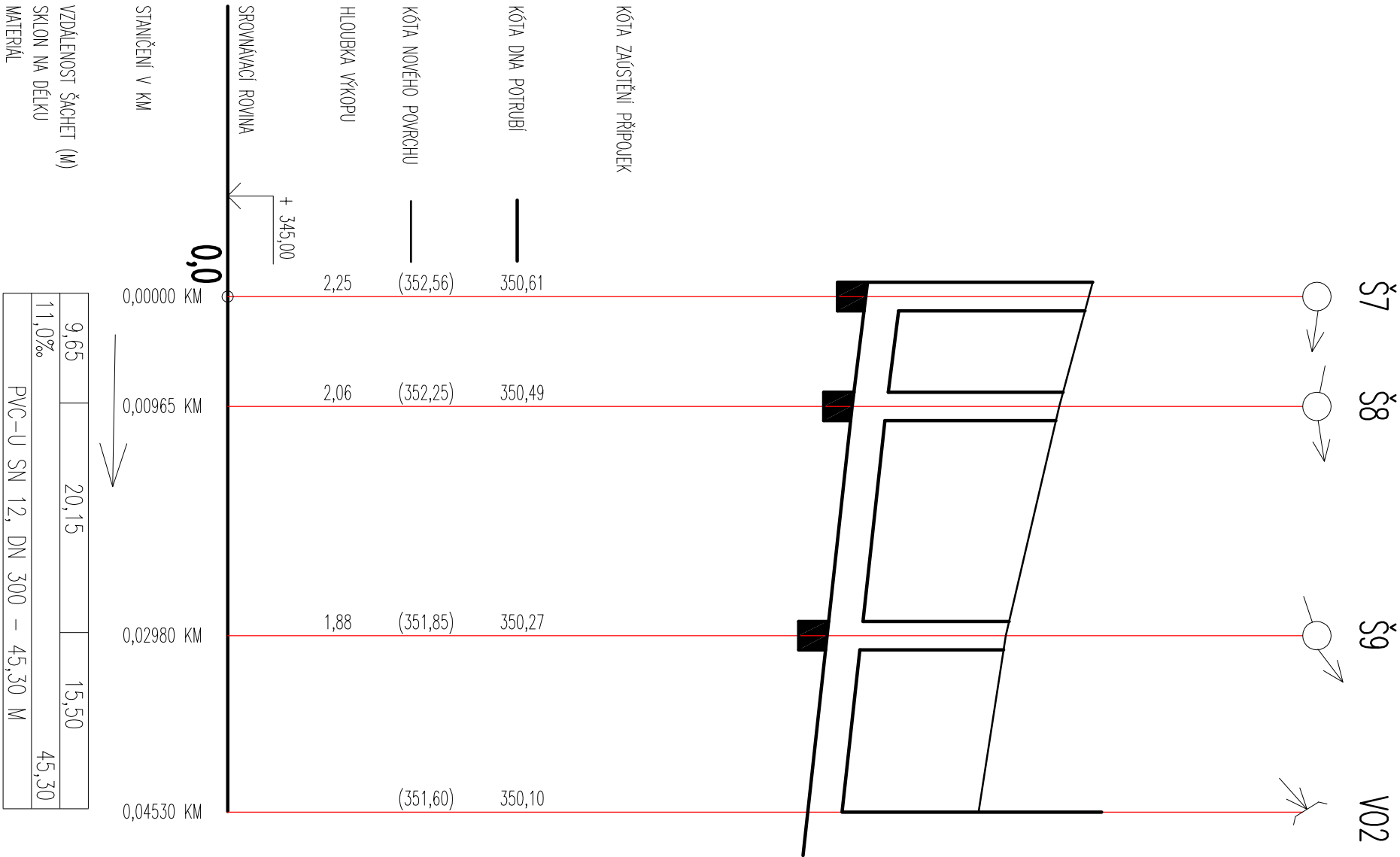


STOKA A2 – 45,30 M



POZNÁMKA : INŽENÝRSKÉ SÍŤ ZAKRESLENY V KOORDINAČNÍ SITUACI. PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ NUTNO VYTÝČITI: NA KONCI STOKY A2 OSADIT ZPĚTNOU KLAPKU (VÝÚSTĚNÍ DO OBJEKTU V02)

KANALIZAČNÍ ŠACHTY — Š7
VÝÚSTĚNÍ DO STAŇAJÍCÍHO PŘÍKOPU V02
(STĚNÝ VÝTOKU)

DODATEK Č.1

VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BpV

Vedoucí projektant	Vypracoval	Kreslil	Kontroloval	<div><div>M E N E S R A</div><div>I N D U S T R Y</div><div>Lobezská 53, 326 00 Plzeň</div><div>DIČ: CZ61171344</div></div>
ING. B. FRÖHLICH	ING. L. KÚSOVÁ			
Okres: PLZEŇ – SEVER				Arch. číslo02 / 19
Investor: SÚS Plk, p.o. Koterovská 462/162, 326 00 Plzeň a Město Třemošná				Datum01 / 24
II/180 ZÁLUŽÍ – STABILIZACE SVAHU SILNICE				Měřítko1 : 50/500
				Formát2 x A4
				StupeňPDPS
				Paré č. Výkres č. D.
PODÉLNÝ PROFIL KANALIZACE				