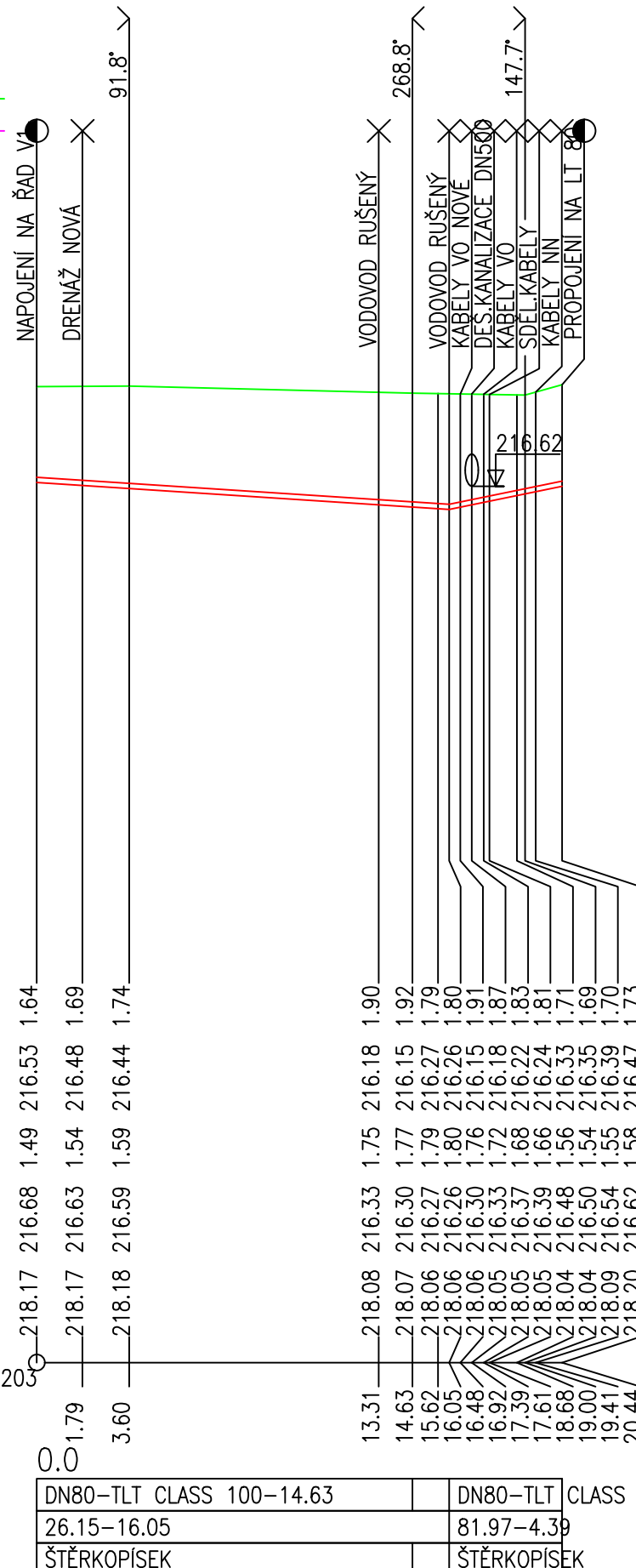


POVODNÍ TERÉN
UPRAVENÝ TERÉN

STANIČENÍ [km/m]
DN[mm]–MATERIÁL–DÉLKA[m]
SKLON[?]-DÉLKA[m]
ULOŽENÍ



DN80-TLT CLASS 100-14.63	DN80-TLT CLASS 100-4.39
26.15-16.05	81.97-4.39
ŠTĚRKOPÍSEK	ŠTĚRKOPÍSEK


DN80-TLT CLASS 100-20.32	
17.7-14.10	69.1-6.22
ŠTERKOPISEK	

DN80-TLT CLASS 100-20.32	
17.7-14.10	69.1-6.22
ŠTĚRKOPÍSEK	

[illegible]

DN80-TLT CLASS 100-113.84			
-11.0-39.10	-12.4-20.76	-8.7-30.91	-5.0-23.07
ŠTERKOPISEK			

Investor	Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s. Čechova 1151, 293 22 Mladá Boleslav IČ: 463 56 983
----------	---

Zpracoval:	Kontroloval:	Schválil:	ING. EVŽEN KOZÁK S.R.O.
<i>Ing. Kozák E.</i>	<i>Ing. Kozák E.</i>		 projekce vodo hospodářských staveb Koryta 29, Loukov 294 11 tel.: 326 789 357, 602 422 354 E-mail: Evzen.Kozak@seznam.cz
Oprávněná osoba kooperanta: <i>Ing. Kozák E.</i>			číslo zakázky: 2018114

Koordinace stavby a profesí		
Koordinace stavby a technologie		
Zodpovědná osoba		

Ředitel atelieru	Zodpovědný projektant	Tech. kontrola	Vypracoval	CR PROJECT s.r.o., POD BORKOU 319, 293 01 Mladá Boleslav tel.: +420 326 700 666 GSM: +420 606 402 039 fax: +420 326 700 665 e-mail: info@crproject.cz URL: http://www.crproject.cz
Ing. Jirák J.	Ing. Jirák J.	Ing. Jirák J.		
stavba:				HIP: Ing. Jan Havelka číslo zakázky: 2019-004 stupeň dokumentace: DSJ datum: 02.2019 měřítko: 1:250/100 ČV: vytisk číslo: 06
objekt: SO.310 - VODOVOD část: stavební obsah: PODÉLNÝ PROFIL VĚTVE 2, 4 A 5				
název dig.souboru:		číslo přílohy:		
2018114-D1.2 PP VĚTVE 2.4.5.DWG				D.1.2