

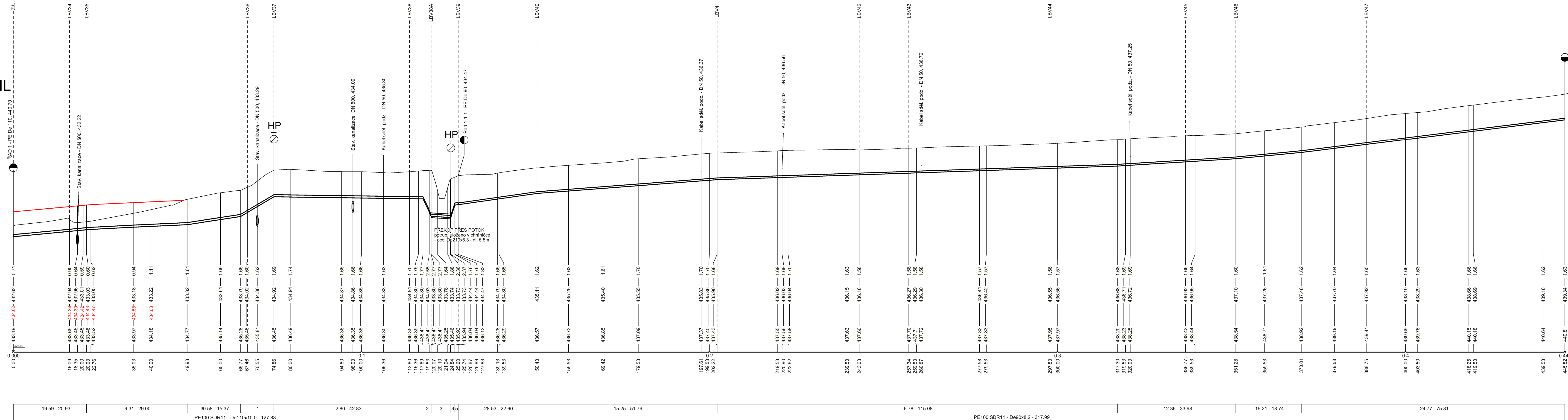
ÚZEMÍ
DRUHÝ POVRCH

Travnatý povrch	Travnatý povrch	Vozovka-asfalt	Travnatý povrch	Štárková cesta	Travnatý povrch	Hlinice	Vozovka-asfalt	Travnatý povrch	Vozovka-asfalt
-----------------	-----------------	----------------	-----------------	----------------	-----------------	---------	----------------	-----------------	----------------

SMĚROVÉ UZL

PODÉLNÝ PROF ŘADU 1-1

MĚŘÍTKO 1:500/1:100



Poř. Sklon - délka
1 -118.32 - 9.55
2 418.93 - 2.39
3 12.36 - 5.66
4 -627.54 - 1.14
5 -22.54 - 0.95

ÚZEMÍ
DRUHÝ POVRCHU

SMĚROVÉ UZ

PODÉLNÝ PROFIL ŘADU 1-1-1

MĚŘÍTKO 1:500/1:1

HLOUBKA VÝKOPLU

KÓTY DNA POTRU

KÓTY TERÉNI

STANIČENÍ [km/m]

SKLON [promile] - DÉLKA [m]
DN [mm] - MATERIÁL - DÉLKA [m]

Hlinice		
1	Štěrková cesta	Travnatý povrch

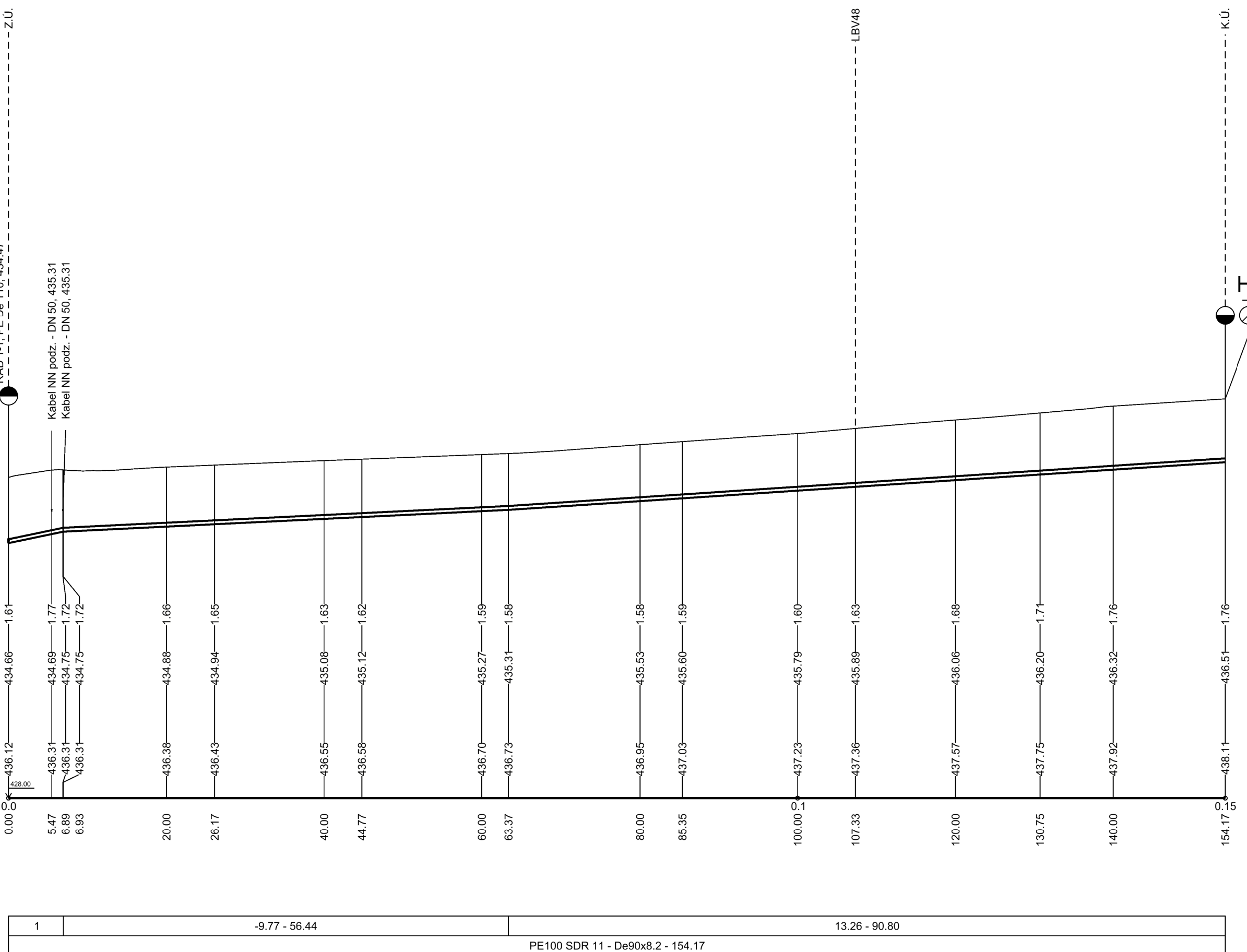
Poř. Druh kultury
1 Travnatý pov.

Poř. Sklon - délka
1 -41.73 - 6.93

SMĚROVÉ UZ

PODÉLNÝ PROFIL ŘADU 1-1-1

MĚŘÍTKO 1:500/1:1



Souřadnicový systém JSTK : (Jednotná Trigonometrická Síť Katastrální), výškový systém : B.p.v. (Balt po vyrovnání).
Trasy podzemních vedení inženýrských sítí jsou zakresleny pouze orientačně dle údajů poskytnutých správcí inženýrských sítí.
Při neznámém výškovém uložení inženýrské sítě předpokládáme uložení dle ČSN 73 6005.

<i>Revize</i>	<i>Papís revize</i>	<i>Datum revize</i>
		AQUA PROCON s.r.o. Projektová a inženýrská společnost – divize Praha Dukelských hrdinů 12, 170 00 Praha tel.: 266 109 335, fax: 266 712 140 E-mail: info@aquaprocon.cz www.aquaprocon.cz
<i>Vedoucí projektu</i>	Ing. Radovan Haloun, CSc.	
<i>Vedoucí dílčího projektu</i>	Jan Krátoska	
<i>Zodpovědný projektant</i>	Jan Krátoska	
<i>Vypracoval</i>	Ing. Jindřiška Jonášová	
<i>Kontroloval</i>	Ing. Aleš Mucha	

<i>Investor</i>	Vodárenská společnost Tábořsko s.r.o., Kosova 2894, 390 02 Tábor
<i>Objednatel</i>	Vodárenská společnost Tábořsko s.r.o., Kosova 2894, 390 02 Tábor

Formát	8A4	Měřítka	1:500/100	Stupeň	DPS	Datum	05/2023	Zakázkové číslo	1613622
--------	-----	---------	-----------	--------	-----	-------	---------	-----------------	---------

A

TÁBOR - HLINICE, VODOVOD / KANALIZACE

I. ETAPA - VODOVOD

D VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE
D.3 SO 02 VODOVODNÍ ŘADY

PODÉLNÝ PROFIL ŘADU 1-1. 1-1.

Soup

	Číslo
--	-------

	Re
--	----