

ÚZEMIE OBCE
DRUH POVRCHU
VZDIALENOSTI ŠACHLET
OZNAČENIE ŠACHLET

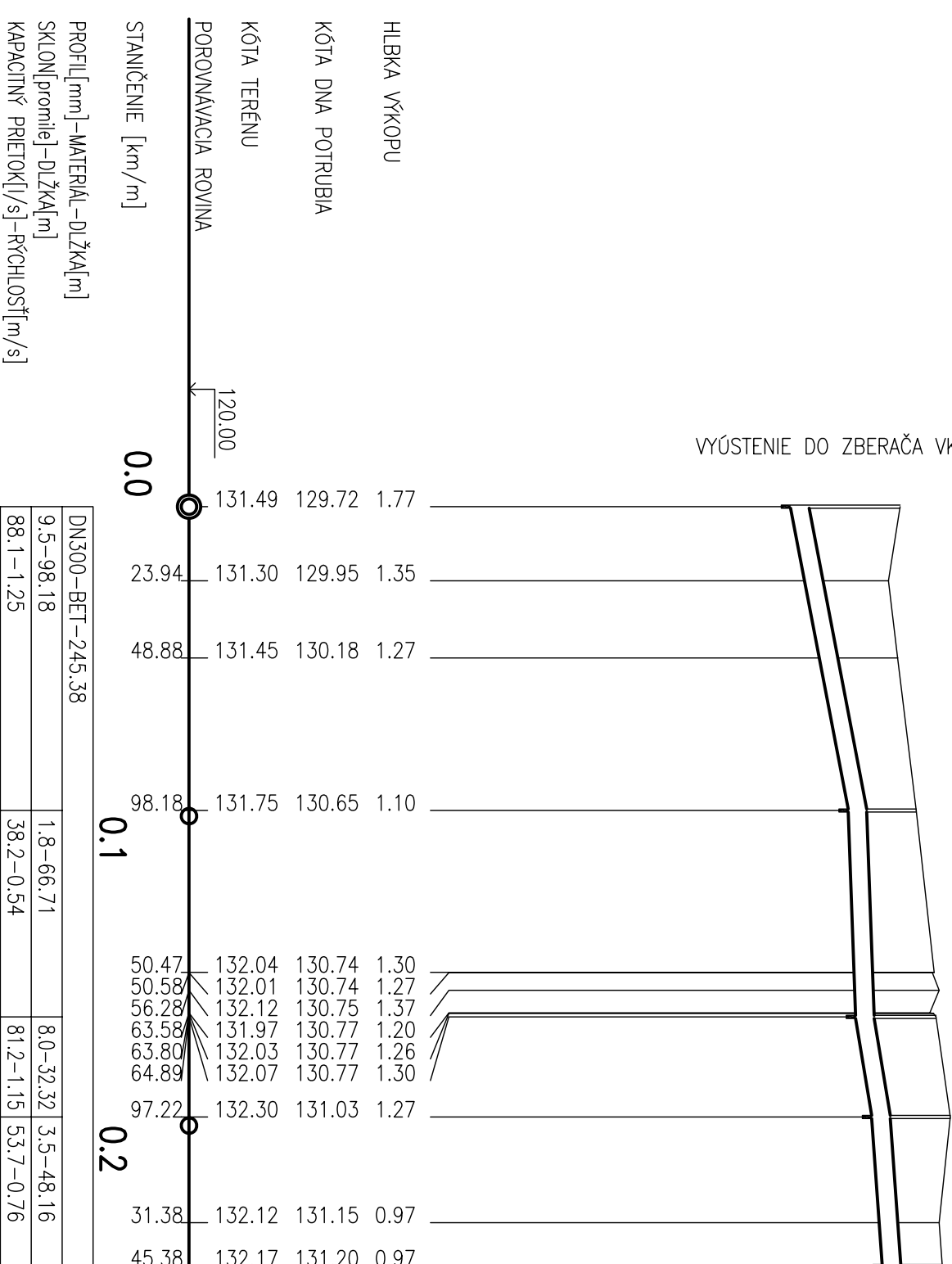
VAJNORY				
ROLNÍČKA	98.18	66.71	32.32	48.16
Š1(VK.2)		Š1	Š2	Š3
				Š4



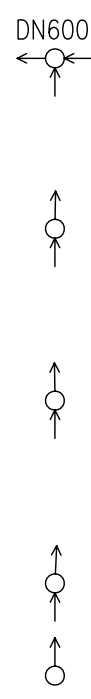
ZBERAČ VK.2-1

MIERKA 1:2000/100

VÝÚSTENIE DO ZBERAČA VK.2 DN600



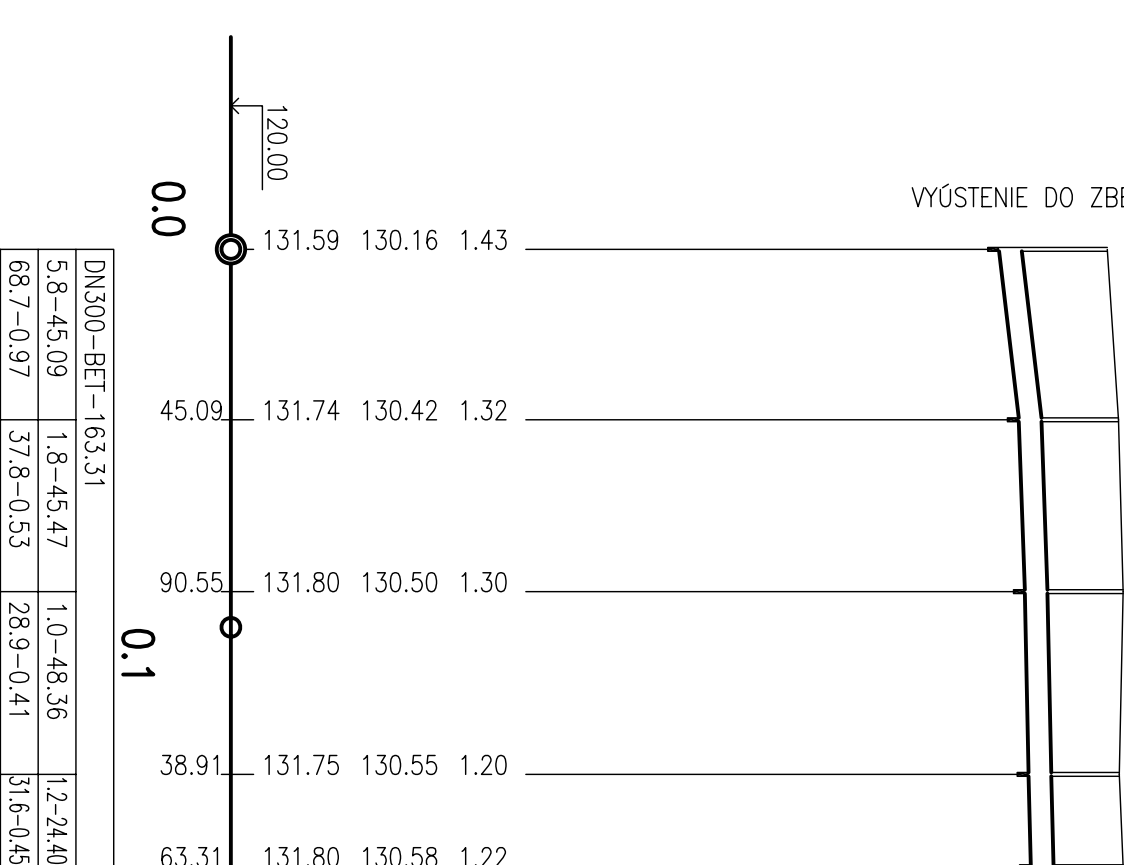
VAJNORY				
DORASTENECĽKA	45.09	45.47	48.36	24.40
Š12(VK.2)		Š1	Š2	Š3
				Š4



ZBERAČ VK.2-2

MIERKA 1:2000/100

VÝÚSTENIE DO ZBERAČA VK.2 DN600



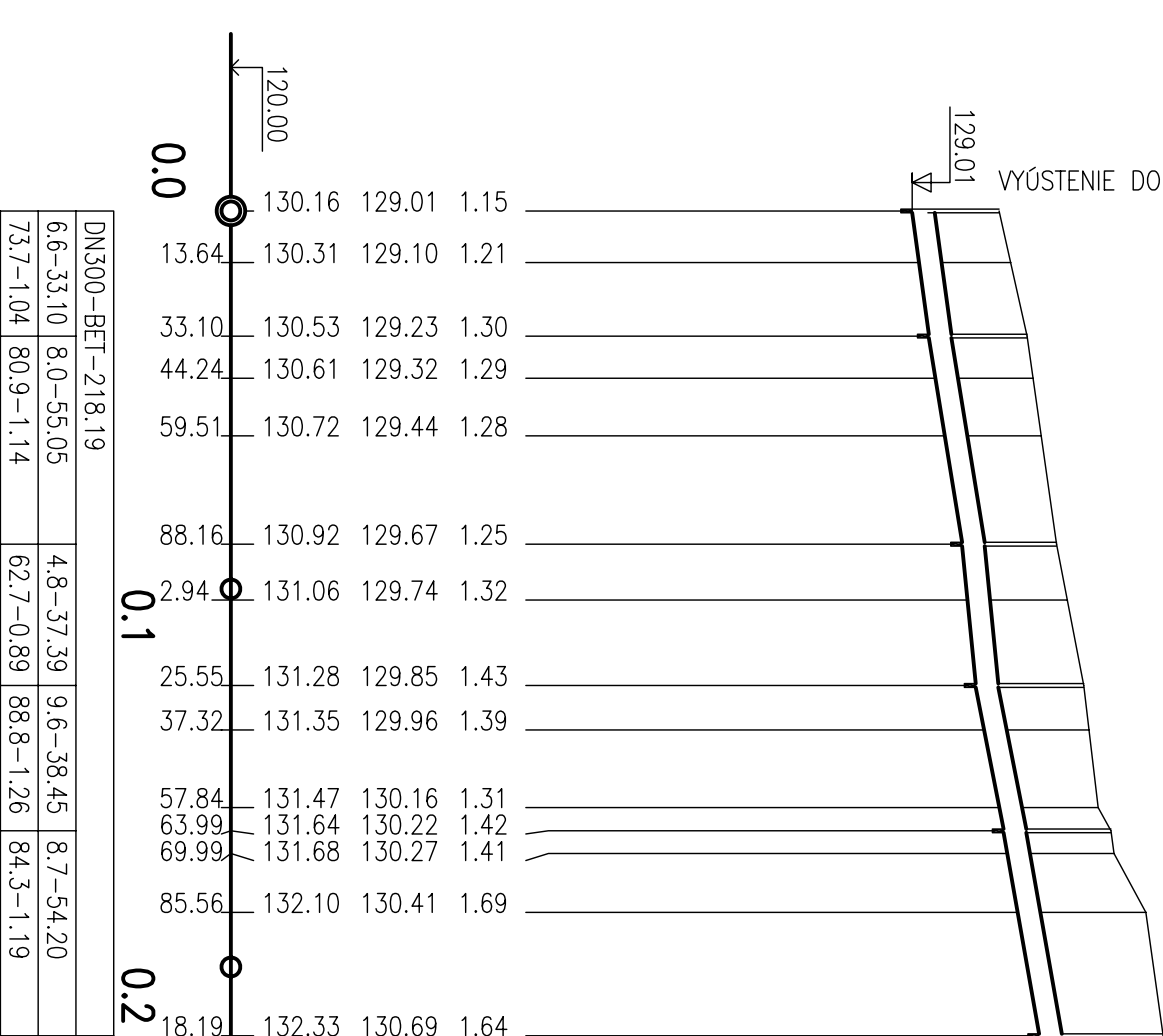
VAJNORY				
UHLÍSKA	33.10	55.05	37.39	38.45
VK		Š1	Š2	Š3
				Š4
				Š5



ZBERAČ VK.3

MIERKA 1:2000/100

VÝÚSTENIE DO ZBERAČA VK DN1000



POZNÁMKA:

OBSAH VÝKRESU - ZBERAČ VK.2-1, VK.2-2, ZBERAČ VK.3
VÝKRESOVÁ ČASŤ 3 z 6
Súradnicový systém S-JTSK
Výškový systém Balt.p.v.

PROJVODA S.r.o. Cypriřchova 22, 831 54 Bratislava
tel.: 0905 / 257 307

Vypracoval:	ING. MICHAL KYSELÍČKA, ING. MONIKA BARBIERIK	Stupeň:	TŠ
Zodp. projektant:	ING. JÁN HERBÁN	Dátum:	10.2016
Objednávateľ:	MESTSKÁ ČASŤ VAJNORY - BRATISLAVA	Formát:	4 x A4
Akcia:	ODVÁDZANIE DAŽDOVÝCH VÔD V MESTSKEJ ČASŤI BRATISLAVA - VAJNORY TECHNICKÁ ŠTÚDIA	Č. zákazky:	15 / 2016
		Mierka:	1:2000/100
		Č. prílohy:	Č. súpravy:

Príloha: **POZDĽŽNE PROFILY** **2.4.3**