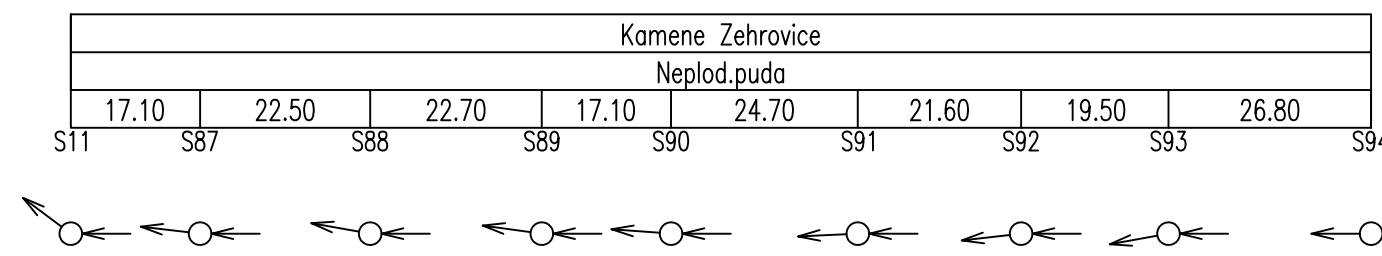
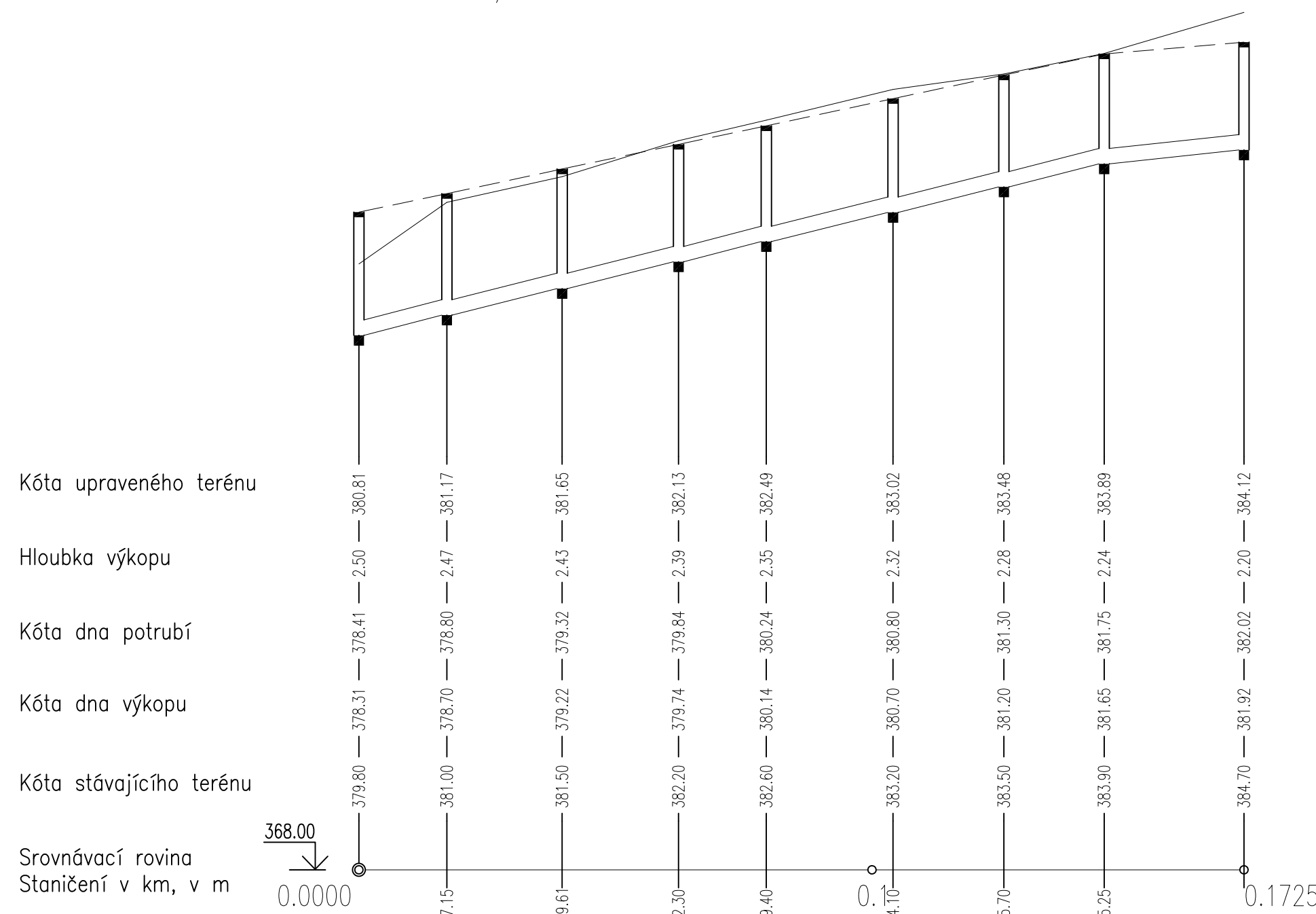


Katastrální území
Druh povrchu
Vzdálenost šachet

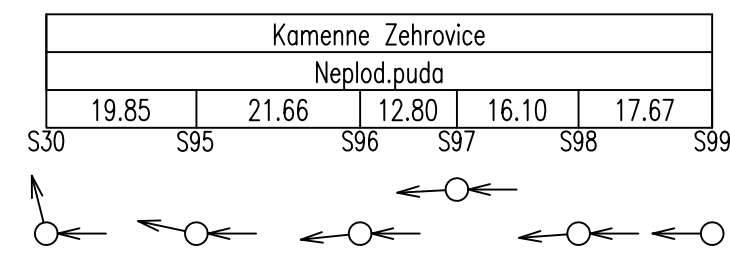


Stoka A3
Měřítko 1:1000/100

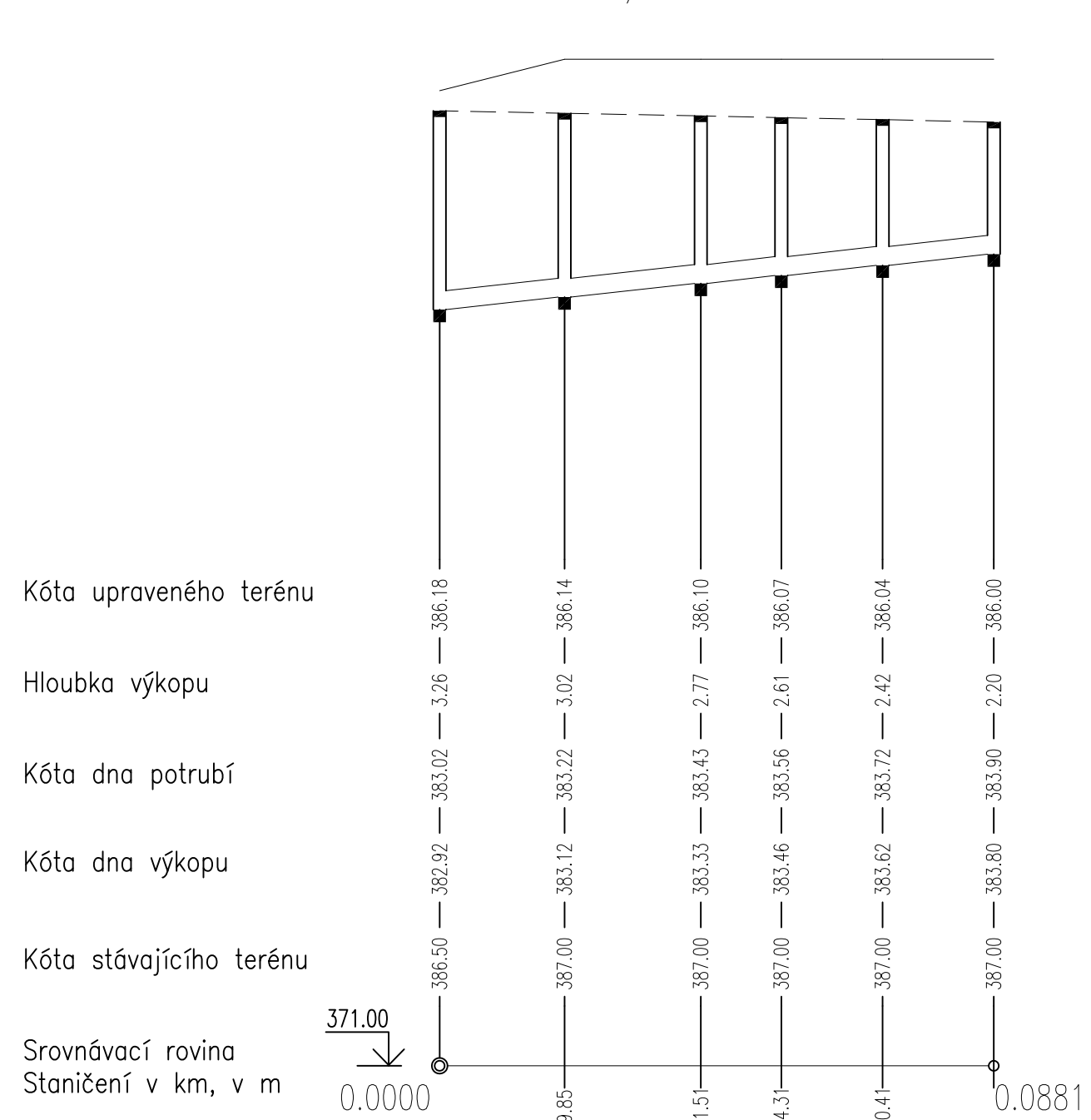


Sklon%	délka m	23.0	-	145.25	9.9	-	27.25
Profil, materiál, délka m		PVC DN300	-	-	-	-	172.50
Kapacita l/s - rychlost m/s		142.48	-	-	2.02	93.41	1.32

Katastrální území
Druh povrchu
Vzdálenost šachet

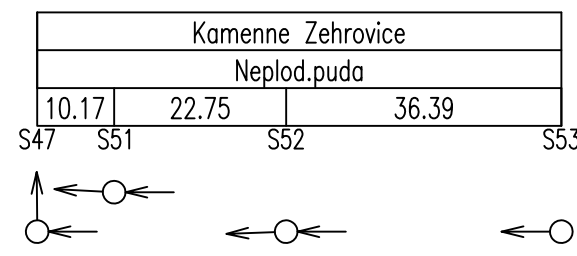


Stoka A4
Měřítko 1:1000/100

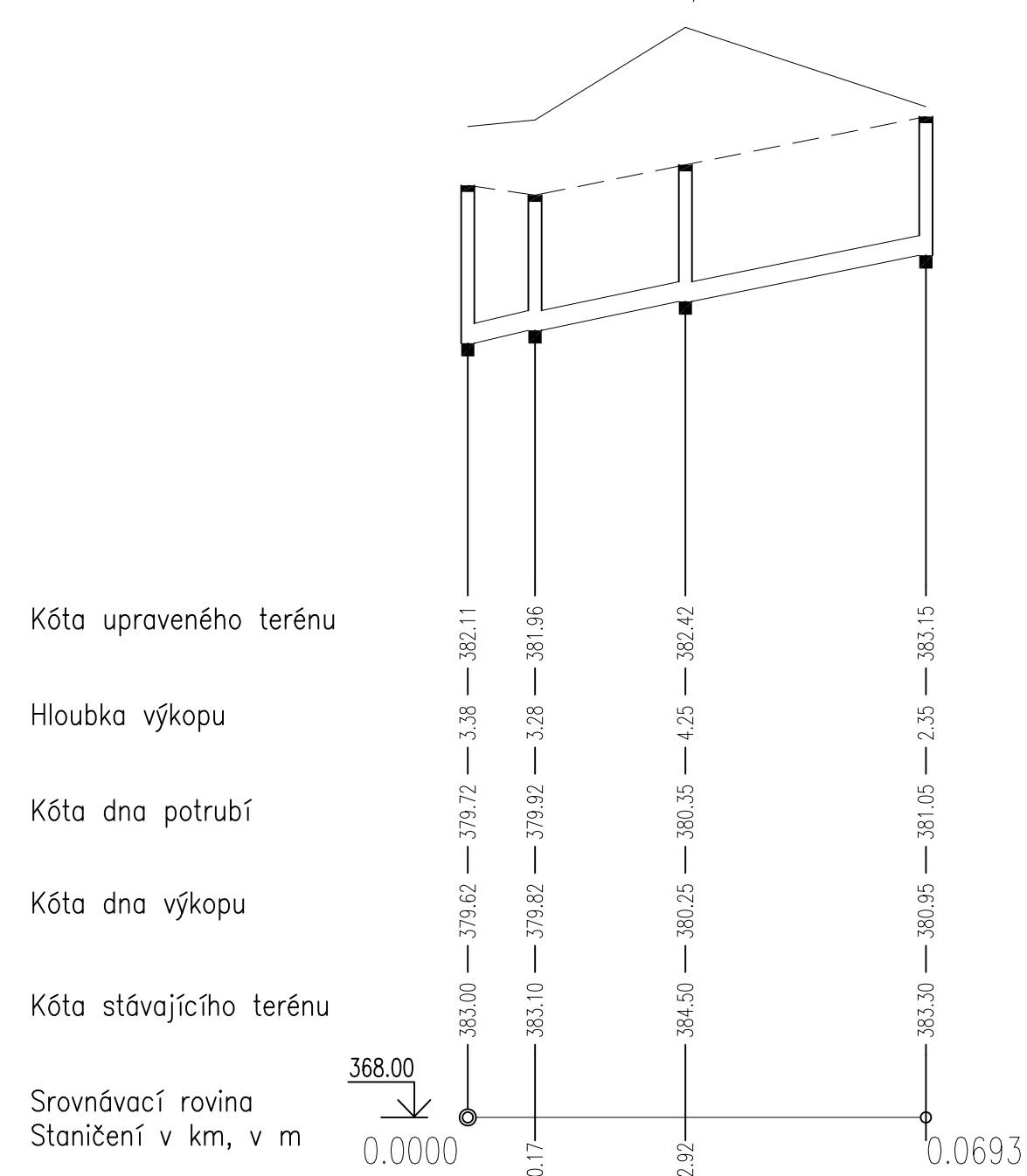


Sklon%	délka m	10.0	-	-	-	88.08
Profil, materiál, délka m		PE DN300	-	-	-	88.08
Kapacita l/s - rychlost m/s		93.80	-	-	-	1.33

Katastrální území
Druh povrchu
Vzdálenost šachet

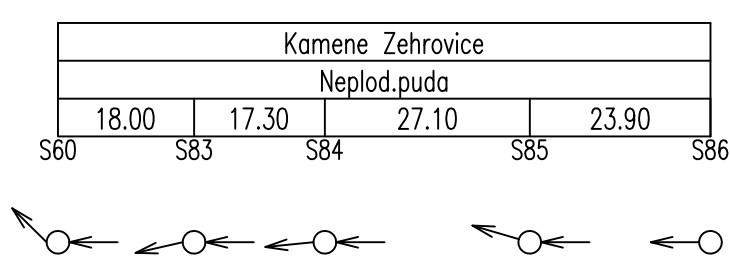


Stoka A1-1
Měřítko 1:1000/100

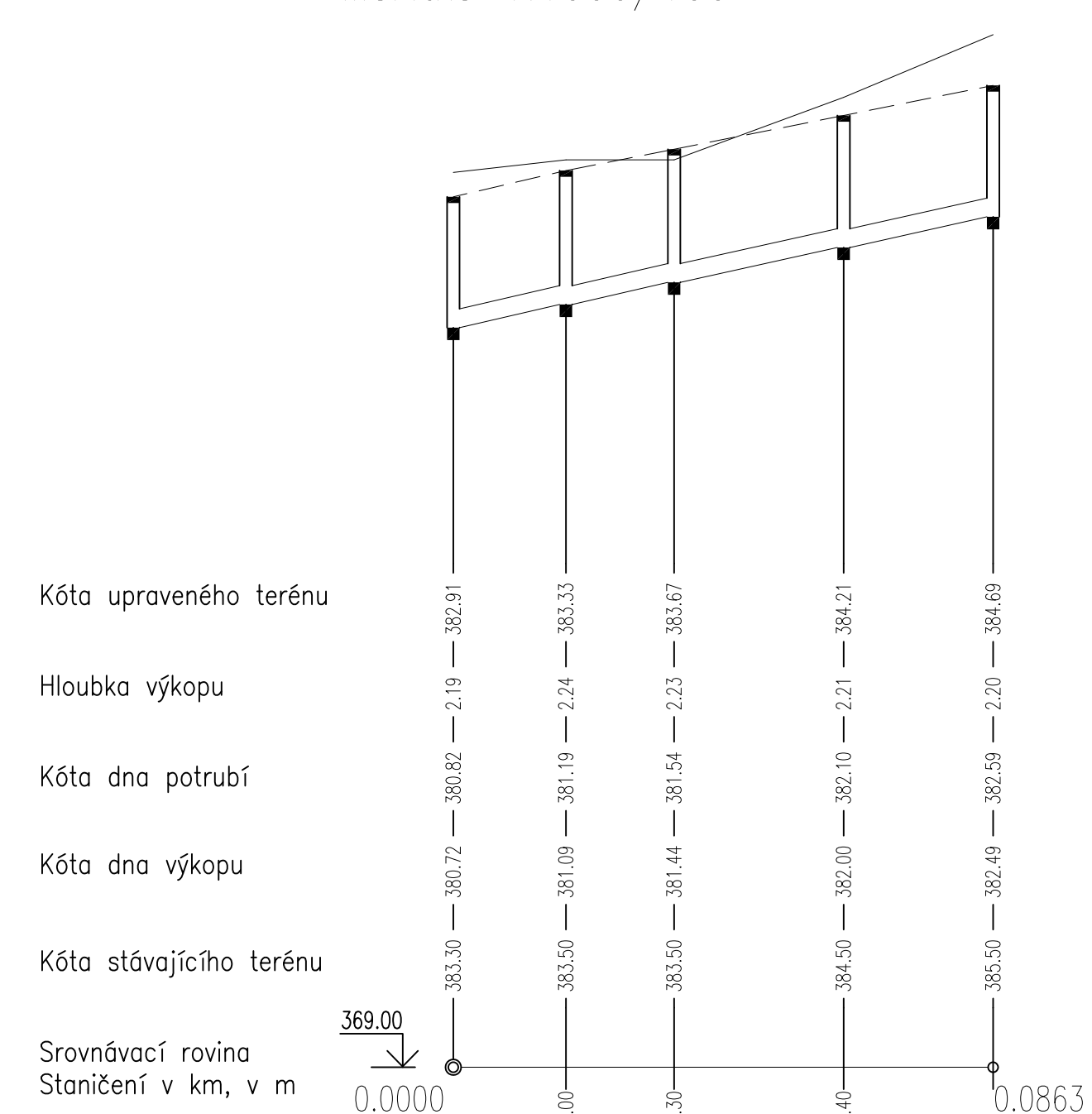


Sklon%	délka m	19.2	-	69.31
Profil, materiál, délka m		PVC DN300	-	69.31
Kapacita l/s - rychlost m/s		130.13	-	1.84

Katastrální území
Druh povrchu
Vzdálenost šachet



Stoka A2-1
Měřítko 1:1000/100



Sklon%	délka m	20.5	-	86.30
Profil, materiál, délka m		PVC DN300	-	86.30
Kapacita l/s - rychlost m/s		134.54	-	1.90

KAMENNÉ ŽEHROVICE návrh regulačního plánu

LOKALITA - DŮL WANIECK

název	PODMÍNKY UMÍSTĚNÍ A PROSTOROVÉ	měřítko 1:1000/100	číslo	05e
výkresu:	USPOŘÁDÁNÍ TI - PODÉLNÉ PROFILY	výkresu:	výkresu:	

zpracovatel: CIGLER MARANI ARCHITECTS, a.s.

autorský kolektiv:	koordinace:	CIGLER MARANI ARCHITECTS, a.s.
	urbanismus a koncepce:	CIGLER MARANI ARCHITECTS, a.s.
	doprava:	Ateliér DUA, s.r.o
	kanalizace, vodovod, plynovod:	PROJEKT IV, s.r.o
	elektroinstalace - silnoproud:	Voltcom, s.r.o
	elektroinstalace - slaboproud:	Forgys, s.r.o

pořizovatel:	Magistrát města Kladna	datum:	09/2014	číslo paré:	
--------------	------------------------	--------	---------	-------------	--