

Katastr
Typ území
Číslo Parcely
Vzdálenost šache

k.ú. Kamenné Žehrovice		
		1063/69
42.29	42.72	38.90

Názvy šache

§ 509a

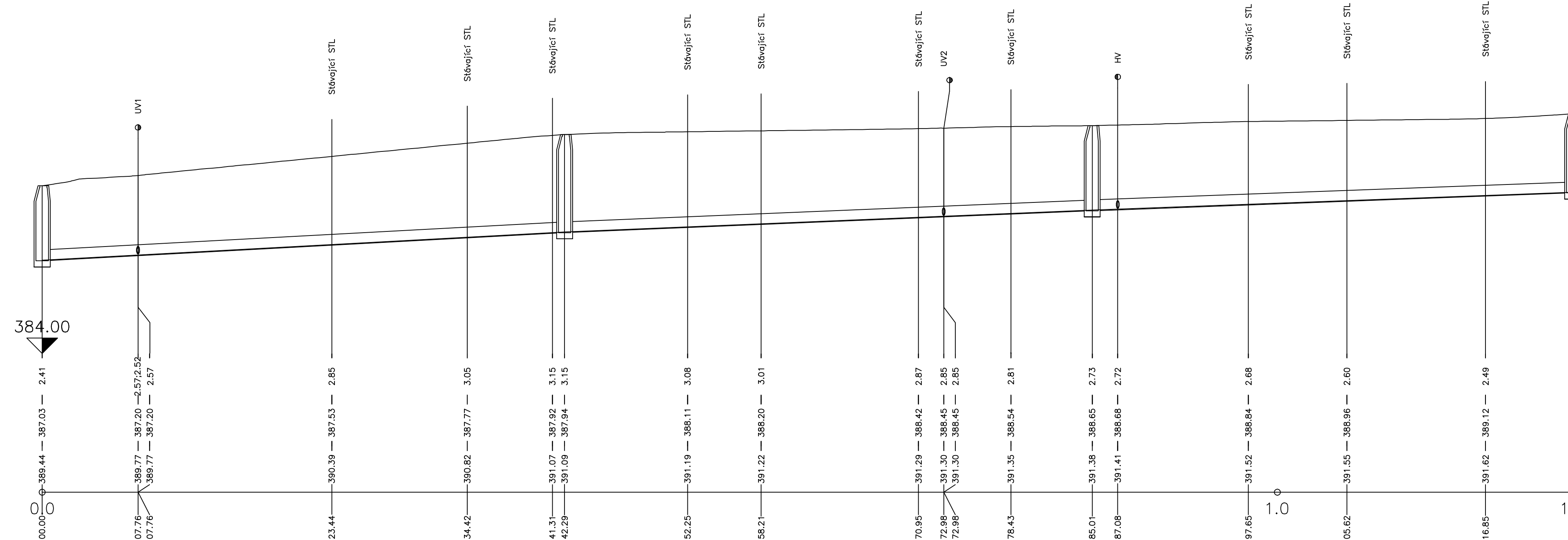
§ 523

§ 524

§ 525

Stávající stoka E-2

M:1:250/100



DN – Materiál – Délka		300-Kamenina-123.93	
Sklon – Délka	21.5-42.29	16.6-42.72	14.9-38.90
Kapacitní průtok – rychlost	137.73-1.90	121.02-1.67	114.50-1.58
Návrh [l/s] – rychlost [m/s]	32.20-1.56	32.20-1.42	32.20-1.37

Katastr
Typ území
Číslo Parcely
Vzdálenost šachet

k.ú. Kamenné Žehrovice		
1063/69	1063/42	
16.81	4.35	

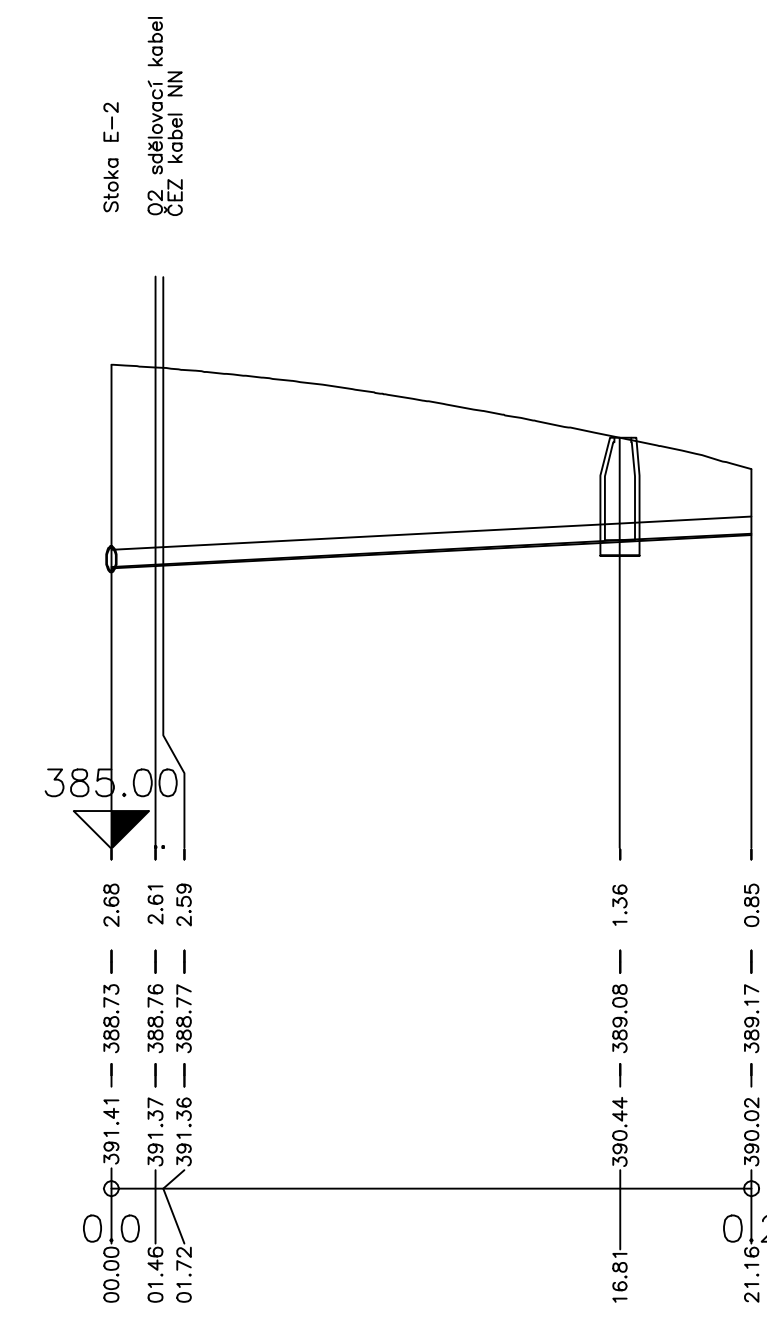
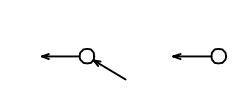
Názvy šachet

Š-HV

HV

Stoka : HV3

M:1:250/100



200-Kamenina-21.16
20.8-21.16
46.65-1.43
10.00-1.15

DN–Materiál–Délka
Sklon–Délka
Kapacitní průtok–rychlost
Návrh [l/s]–rychlost [m/s]


Souřadnicový systém JTSK

Výškový systém Bpw



projektová, průzkumná a konzultační společnost

PUDIS a.s., Nad Vodovodem 2/3258, 100 31 Praha 10
tel.: +420 274 776 645, fax: +420 274 778 656, www.pudis.cz, info@pudis.cz

Vypracoval: Pavel Bačina Ing. Gabriela Matznerová	Hlavní inženýr projektu: Ing. Michal Turek	Investor: obec Kamenné Žehrovice Karlovarská 6 273 01 Kamenné Žehrovice	
Odpovědný projektant: Ing. Richard Kuk	Výrobní ředitel: Ing. Jan Vlček		
Číslo zakázky: 1-9974-0001-02	Ředitel společnosti: Ing. Martin Höfler		
Datum: 12/2015			

Akce: Kamenné Žehrovice Přestavba obslužné panelové komunikace souběžné s Karlovarskou	Měřítko: 1:250/100	Formát: 5 x A
	Stupeň: DSP/PDPS	Souprava:
Příloha: S0 301 – PŘÍPOJKY VPUSTÍ Podélný profil	Číslo přílohy: C.2.3.	