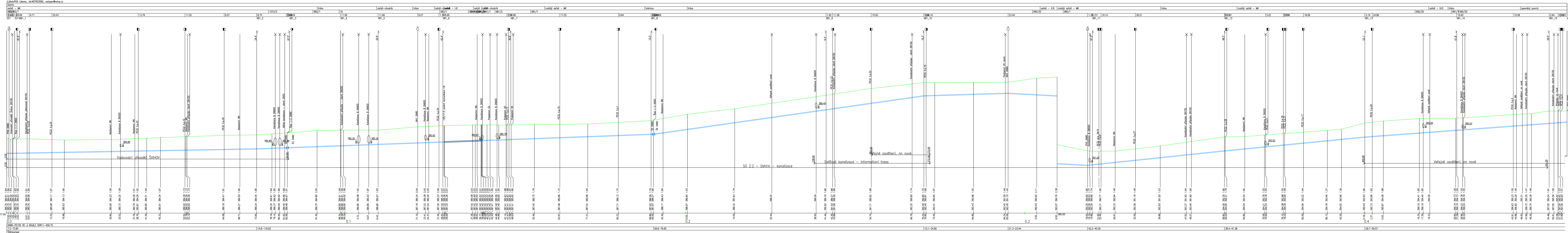


Výkres vytvořil program pp_vod.
OZEMÍ OBCE
POVRCH ÚZEMÍ
ČÍSLO PARCELNÍ
VZDÁL. OBJEKTŮ A SMĚROVÝCH LOMŮ
OZNAČENÍ VRCHOLOVÝCH BODŮ

LEGENDA TYPŮ ČAR
POVRCH ÚZEMÍ
HRUBÉ TERÉNNÍ OPRAVY
UPRAVENÝ TERÉN
MĚŘITKA 1:250/100

ŘAD 1

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU
HLoubka VÝKOPU
KÓTA DŇA POTRUBÍ
KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU
STAVNÁVACÍ ROVINA
STANIČNÍ (km/m)
DN[PV][mm]-MATERIÁL-DĚLKA[m]
7.2-73.65
ÚLOŽENÍ



Tabulka objektů	stančení	řiveta	popis
1.85	384.02	Rod 1-1	DN50
6.61	384.06	PE32	p.p.20
13.33	384.11	PE32	p.p.25
38.76	384.29	PE32	p.p.32
52.52	384.39	PE32	p.p.40
64.88	384.47	PE32	p.p.50
82.40	384.67	S2	DN80
85.88	384.67	řiv 1-2	DN80
83.00	384.68	S3	DN80
121.10	385.24	NH1	DN80
127.36	385.33	PE32	p.p.34
147.41	385.63	PE32	p.p.13
162.97	385.86	PE32	p.p.19
180.22	386.12	PE32	p.p.1
190.28	386.27	S5	DN80
190.59	386.27	řiv 1-3	DN50
190.88	386.29	S6	DN80
243.36	389.27	PE32	p.p.23
254.74	389.82	PE32	p.p.22
270.90	390.81	PE32	p.p.15
285.06	391.10	NH2	DN80
318.50	390.60	PH1	DN80
322.45	390.77	PE32	p.p.6
332.59	391.19	PE32	p.p.27
359.03	392.31	PE32	p.p.28
370.94	392.78	PE32	p.p.5
376.15	392.88	PE32	p.p.18
376.53	393.00	PE32	p.p.31
382.29	393.22	PE32	p.p.17
402.37	393.89	PE32	p.p.26
443.91	395.23	PE32	p.p.2
451.12	396.62	PE32	p.p.4
457.85	395.64	PE32	p.p.4
459.75	395.70	PH1	DN80

Pos.:  Šumavské vodovody a.s. Klatovská 62, 339 01 Klatovy tel: 376 222 222, fax: 376 222 223 e-mail: info@sumavsky-vodovod.cz, www.sumavsky-vodovod.cz	INVESTOR: Město Klatovy náměstí Míru 62, 339 01 Klatovy ZPRACOVAL: Ing.M.Smolářová VED. PROJ.: Ing.M.Smolářová ZODP. PROJ.: Ing.M.Víček	KRAJ: Píseňský DATUM: XI/2017 Č. ZAK.: 1293-D FORMÁT: 10 A4 MĚŘITKO: 1 : 2501 : 100 STUPEŇ: DPS
PRÍLOHA: PODÉLNÝ PROFIL - ŘAD 1	D.1.2.3.1	