

katastrální území
číslo pozemku,název ulice
stávající povrch

CHOMUTOV I.		CHOMUTOV I.		5863/9	4687/1		4689/5		CHOMUTOV I.	
5871/8	5871/1		5871/9	5863/11	5863/1	4687/4	4687/2	4688	4689/1	4708
TRÁVA	ASFALTOVÁ CYKLOSTEZKA				TRAVNATÁ PLOCHA		ASFALT	TRAVNATÁ PLOCHA		

VODOVOD
Napouštění Kamencového jezera

1 : 500 / 1 : 100

Legenda

- stávající terén
- vodovodní potrubí

Kóta upraveného terénu

Hloubka výkopu

Kóta dna potrubí

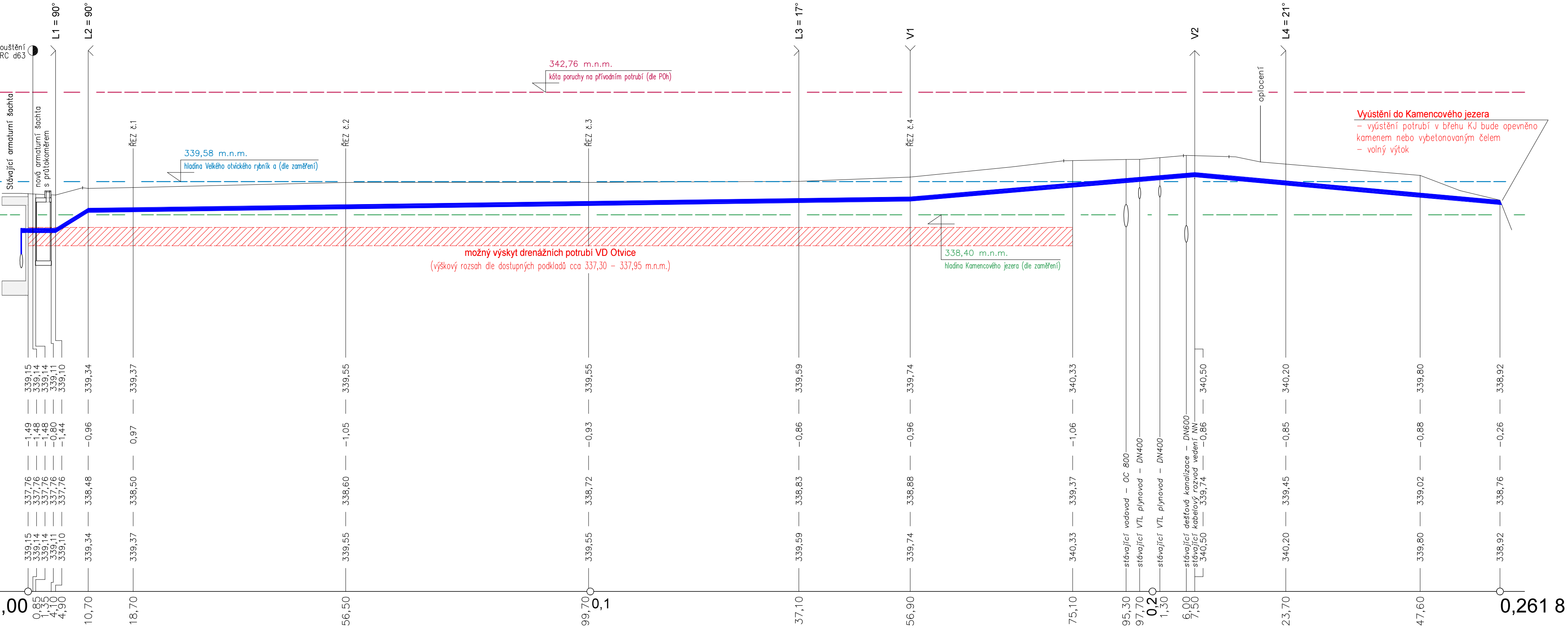
Kóta původního terénu

Srovnávací rovina

Staničení (m/km)

druh pokládky potrubí
materiál, profil (mm) délka potrubí (m)
sklon potrubí (‰) délka potrubí (m)

OTEVŘENÝ VÝKOP		OTEVŘENÝ VÝKOP		OTEVŘENÝ VÝKOP	
PE100RC SDR17		160 x 9,5 mm		261,80	
+1,0	4,90	+123,7	5,80	+2,8	54,30



Poznámka:
- Vyšrafovaná obklast značí možný výskyt příčných drenáží, které jsou napojeny na podelnou drenáž podél hráze VD Otvice.
- Výškový rozsah oblasti výskytu drenážních potrubí značí dono nejnižše osazené drenáže a vrch potrubí nejvýše osazené drenáže. Toto bylo vyznačeno na základě dostupných podkladů poskytnutých provozovatelem VD Otvice (POh s.p.).
- Z důvodu, že není možné z dostupných podkladů poskytnutých provozovatelem VD Otvice (POh s.p.) určit přesný počet, pozice a hloubku stávajících drenáží VD Otvice, doporučuji výkopové práce provádět se zvýšenou opatrností a v případě že budou tyto drenáže ve výkopu zastiženy bude nutné další výkopové práce provádět ručně!!! V případě střetu s těmito drenážemi nutno projektované potrubí vézt nad nimi a tuto skutečnost konzultovat s projektantem PD.

NÁZEV AKCE :

SYSTÉM DOPOUŠTĚNÍ KAMENCOVÉHO JEZERA
k.ú. Chomutov I.

STUPEŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE :
DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ SPOLEČNÉHO POVOLENÍ LINIOVÉ STAVBY

INVESTOR :
STATUTÁRNÍ MĚSTO CHOMUTOV

MÍSTO STAVBY :
Chomutov

GENERÁLNÍ PROJEKTANT :
SINGS projekční ateliér s.r.o.
Škroupova 1059, 430 01 Chomutov
tel.: 474 626 074
e-mail: sings@sings.cz

RAZÍTKO :

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU :
Bc. Jaroslav Koutník

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT :
Ing. Jan Straka

ZPRACOVAL :
Bc. Jaroslav Koutník

ČÁST DOKUMENTACE :
D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ

ČÍSLO PARÉ :

VÝKRES :
D.2.1.3. PODÉLNÝ PROFIL - POTRUBÍ PRO NAPOUŠTĚNÍ

FORMÁT :
840 x 297

MĚŘÍTKO :
1:500 / 1:100

DATUM :
04/2022

ČÍSLO ZAKÁZKY :
B.06.-22