

Výkres vytvořil program pp_kan
KATASTRY
PARCELNÍ ČÍSLO
DRUH POVRCHU
VZDÁLENOSTI ŠACHET
OZNAČENÍ ŠACHET

MĚŘITKA 1:500/100

- LEGENDA TYPŮ ČAR
- PŮVODNÍ TERÉN
 - LEVÝ BŘEH
 - PRAVÝ BŘEH
 - PŮVODNÍ DNO
 - ZÁKLADOVÁ SPÁRA
 - HLADINA Q₁₀₀
 - ČARA ENERGIE Q₁₀₀

KÓTA DNA DOČASNÉHO POTRUBÍ

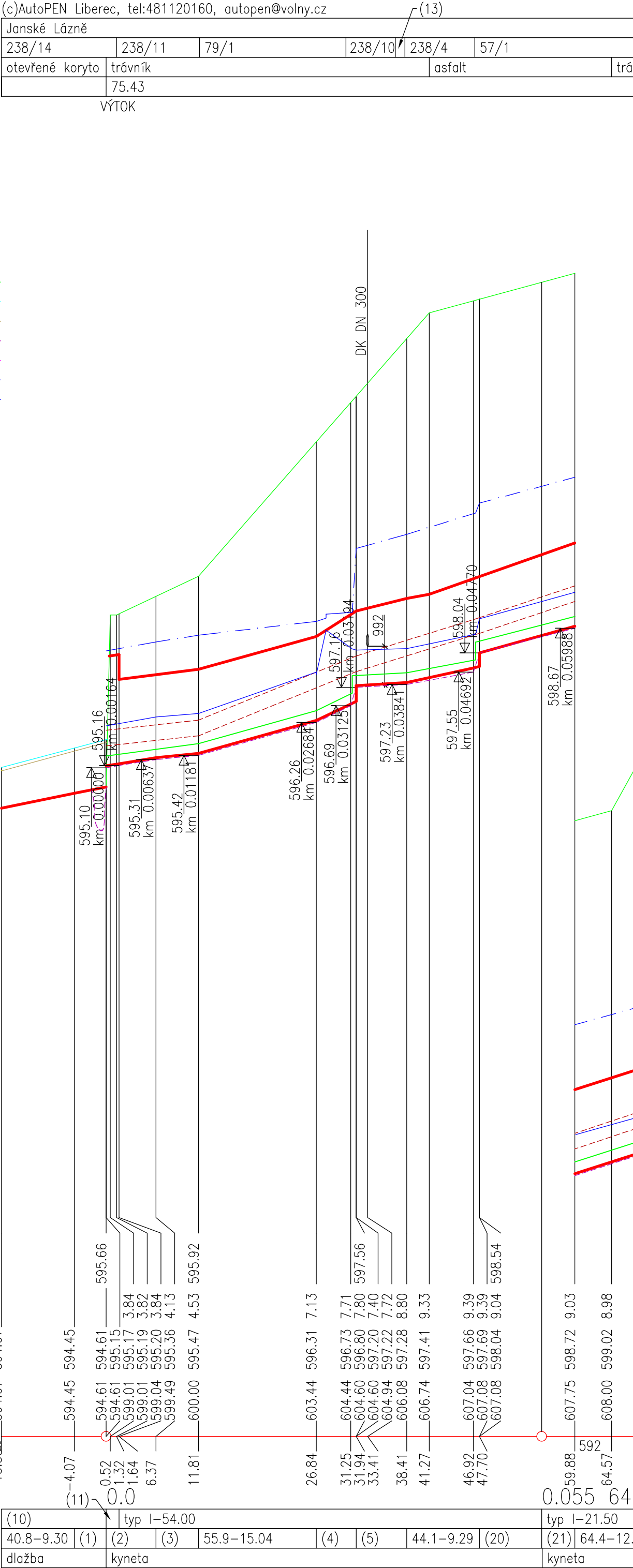
HLOUBKA DNA

KÓTA DNA

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]
TYP–DÉLKA[m]
SKLON[promile]–DÉLKA[m]
DNO



- (n) TABULKA VYSVĚTLIVEK
- (1) 39.3–4.07
 - (2) 33.0–6.37
 - (3) 20.2–5.44
 - (4) 96.1–5.10
 - (5) 12.4–6.47
 - (6) 30.5–4.91
 - (7) TYP VI–8.08
 - (8) 46.7–6.64
 - (9) 4.8–6.20
 - (10) otevřené koryto–13.38
 - (11) ústí–1.64
 - (12) typ II–4.91
 - (13) 57/1
 - (14) 238/4
 - (15) 229/5
 - (16) 229/1
 - (17) –269/3
 - (18) –272/1
 - (19) 35.9–8.08
 - (20) 55.8–7.95
 - (21) 55.8–4.24
 - (22) 207/7

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv.

Vypracoval: Ing. Libor Fanta

Obec: Janské Lázně

Zodp. proj.: Ing. Libor Fanta

Kraj: Královéhradecký

HIP: Ing. Libor Fanta

k.ú.: Janské Lázně

Stavebník: Správa KRNAP, Dobrovského 3, 543 01 Vrchlabí

Ing. Libor Fanta
Lnářská 598
541 01 Trutnov
tel.: 491 612 101

Stavba:

Oprava podzemního koryta Janského potoka
pod centrem Janských Lázní

SO 01 Koryto v km 0,000 00 - 0,055 64

Část stavební

Obsah výkresu:

Podélný profil v km 0,000 00 - 0,055 64

Datum: VII. 2014

Stupeň: DSP

Formát: 420 x 420

Měřítko: 1 : 500 / 100

Soubor: PP

Změna: -

Datum změny: -

Číslo soupravy:

Číslo přílohy:

8.8.2014

010 - 14

D.1.1.3