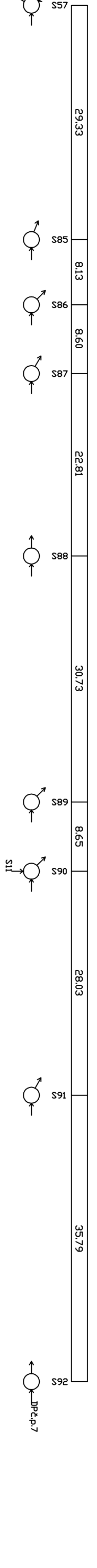
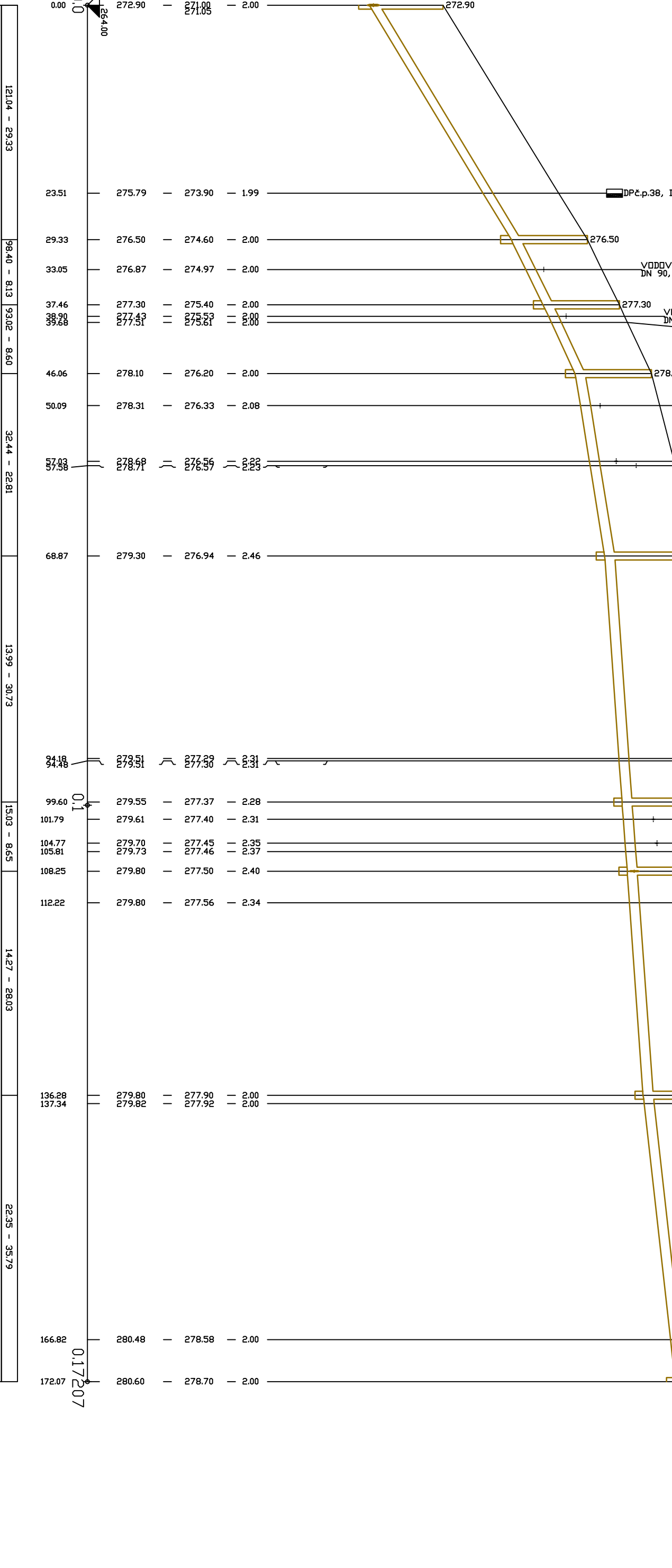


OZEKNI
PŮVRCH OZEKNI
VĚTRUŠICE
KONINKOVICE



Podélný profil stoky S 10

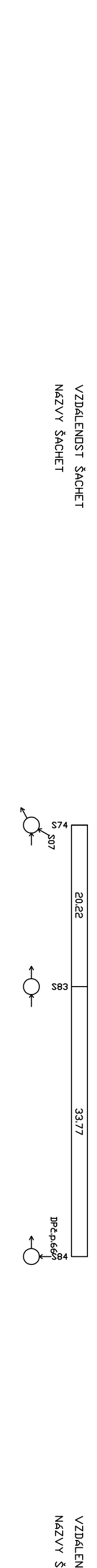
MĚŘITKO 1:500 / 1:100



1234 - 2323	1948 - 2323	3044 - 2328	1599 - 2323	1520 - 2323	1427 - 2323	2323 - 2323
2347 - 432	2347 - 432	1310 - 348	2732 - 191	1520 - 1120	9832 - 242	1343 - 234
1	1	2	3	3	4	4

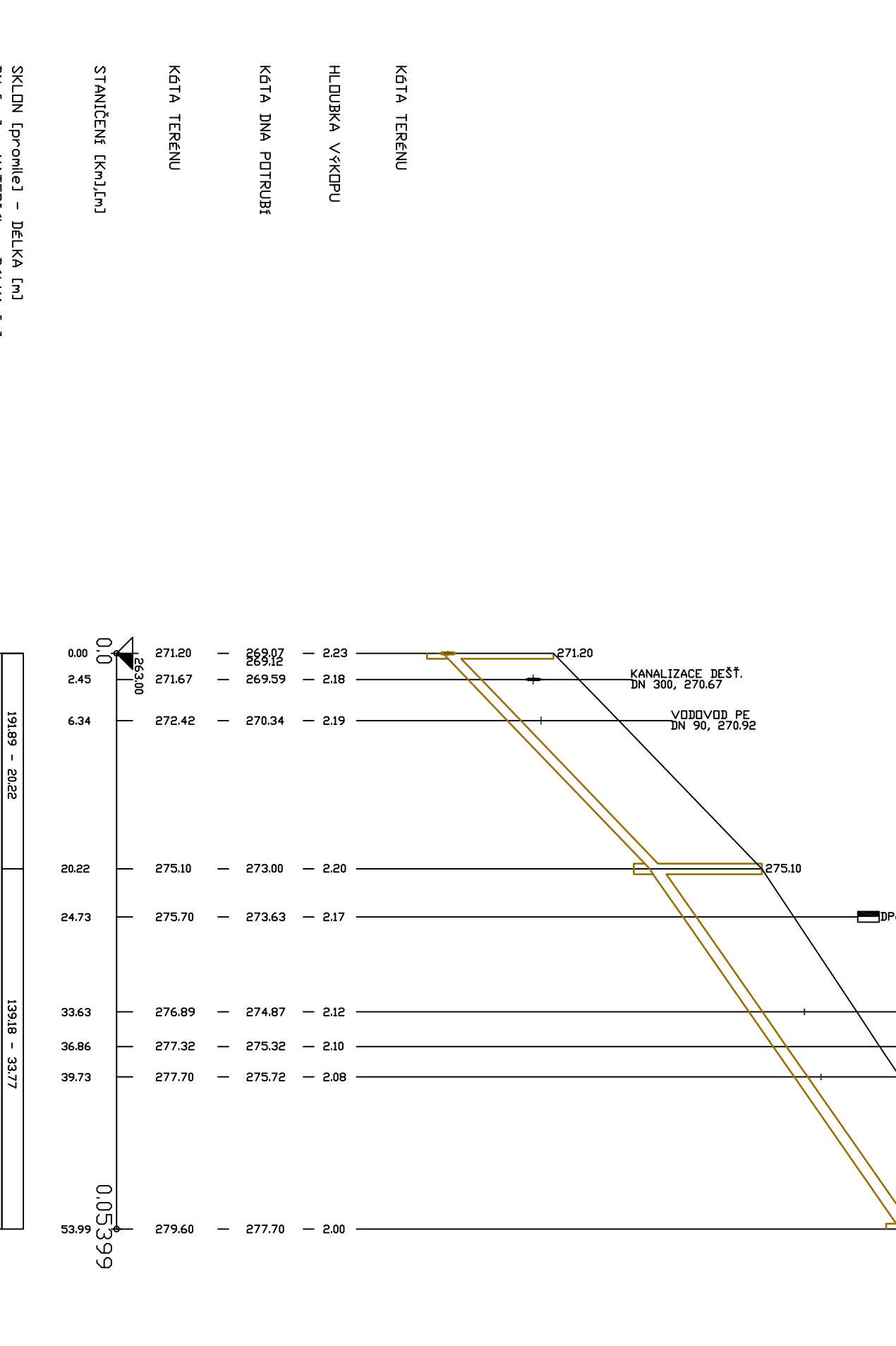
SRVN (povrch) - DELKA [m]
DN [cm] - MATERIÁL - DELKA [m]
KAPACITA [l/s] - RYCHLOST [m/s] (dle ČSN EN 12518)

OZEKNI
PŮVRCH OZEKNI
VĚTRUŠICE
KONINKOVICE



Podélný profil stoky S 09

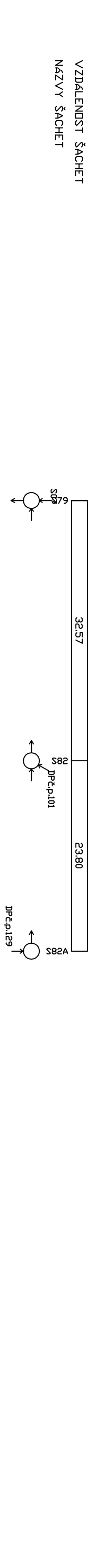
MĚŘITKO 1:500 / 1:100



1948 - 2323	230 - 2327	12918 - 2327	12918 - 2327	12918 - 2327	12918 - 2327	2323 - 2323
2332 - 742	230 - 2327	12918 - 2327	12918 - 2327	12918 - 2327	12918 - 2327	12918 - 2327
1	1	1	1	1	1	1

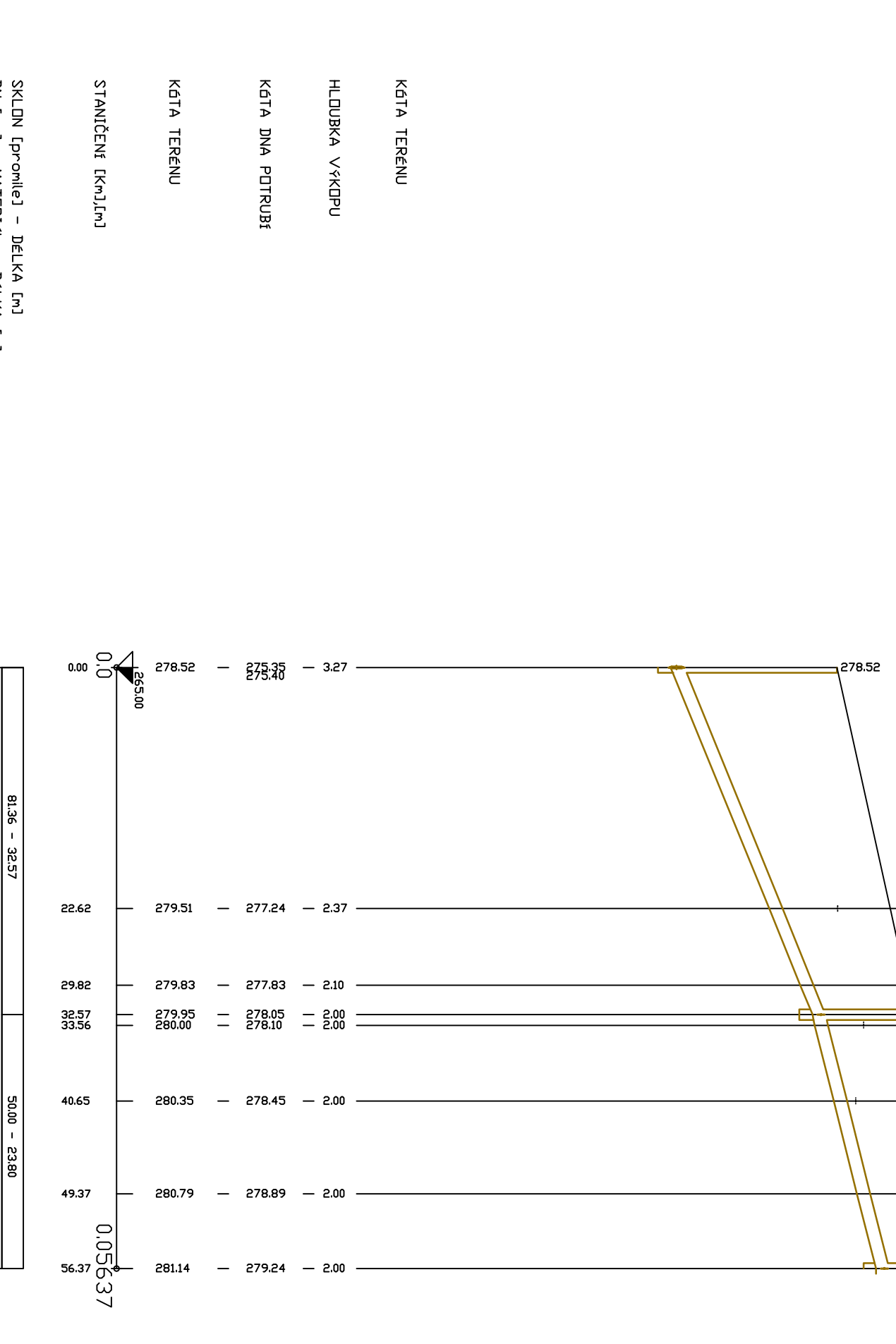
SRVN (povrch) - DELKA [m]
DN [cm] - MATERIÁL - DELKA [m]
KAPACITA [l/s] - RYCHLOST [m/s] (dle ČSN EN 12518)

OZEKNI
PŮVRCH OZEKNI
VĚTRUŠICE
KONINKOVICE



Podélný profil stoky S 08

MĚŘITKO 1:500 / 1:100



8126 - 2327	230 - 2327	12918 - 2327	12918 - 2327	12918 - 2327	12918 - 2327	2323 - 2323
2348 - 432	230 - 2327	12918 - 2327	12918 - 2327	12918 - 2327	12918 - 2327	12918 - 2327
1	1	1	1	1	1	1

SRVN (povrch) - DELKA [m]
DN [cm] - MATERIÁL - DELKA [m]
KAPACITA [l/s] - RYCHLOST [m/s] (dle ČSN EN 12518)



STAVBA: VĚTRUŠICE - PRAHA VĚCHOD
KANALIZACE A ČOV VĚTRUŠICE
VYPRACOVATEL: Ing. MATEJKOVÁ
ST. PROJEKTUJÍCÍ: DUR
FORMÁT A4:
7 A4
OPR. PROJEKTANT: Ing. MATEJKOVÁ
DATUM: 08.2017
VÝKRES: 1:500/100
Č. VÝKRESU: D.6

OBECNOST: OBEC VĚTRUŠICE, IČ 240974
VLÁŠSKÁ 14, VĚTRUŠICE, 250 67 KLEČANY