

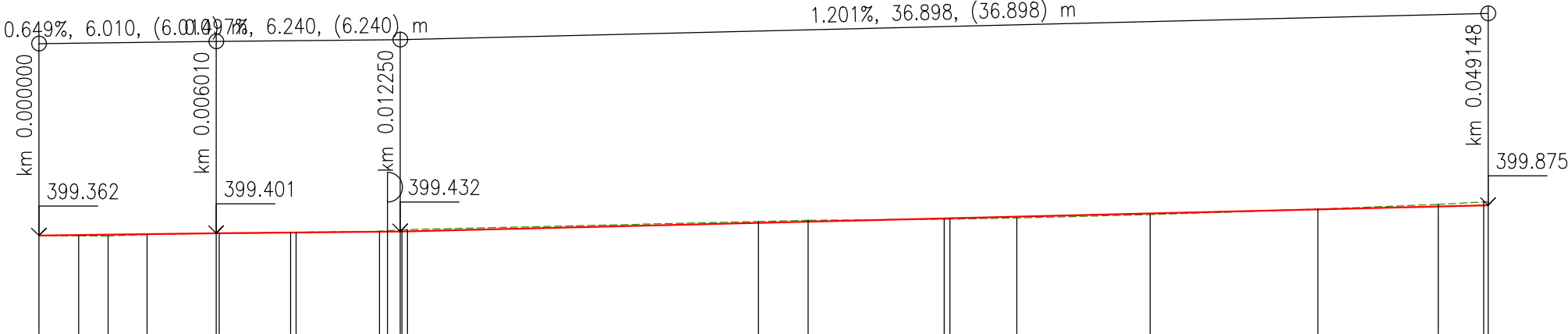
POVRCH
KATASTR

| |
|-----------------|
| 0.000 |
| Asfaltový beton |
| Sokolov |
| 0.000 |

(1)

(n) VYSVĚTLIVKY
(1) 0.011820 Uliční vpust 399,400

SKLONOVÉ POMĚRY
MĚŘITKA X / Y 1:200 / 1:100
LEGENDA TYPŮ ČAR
- - - - - TERÉN
— NIVELETA



SVODIDLA

PŘÍKOPY

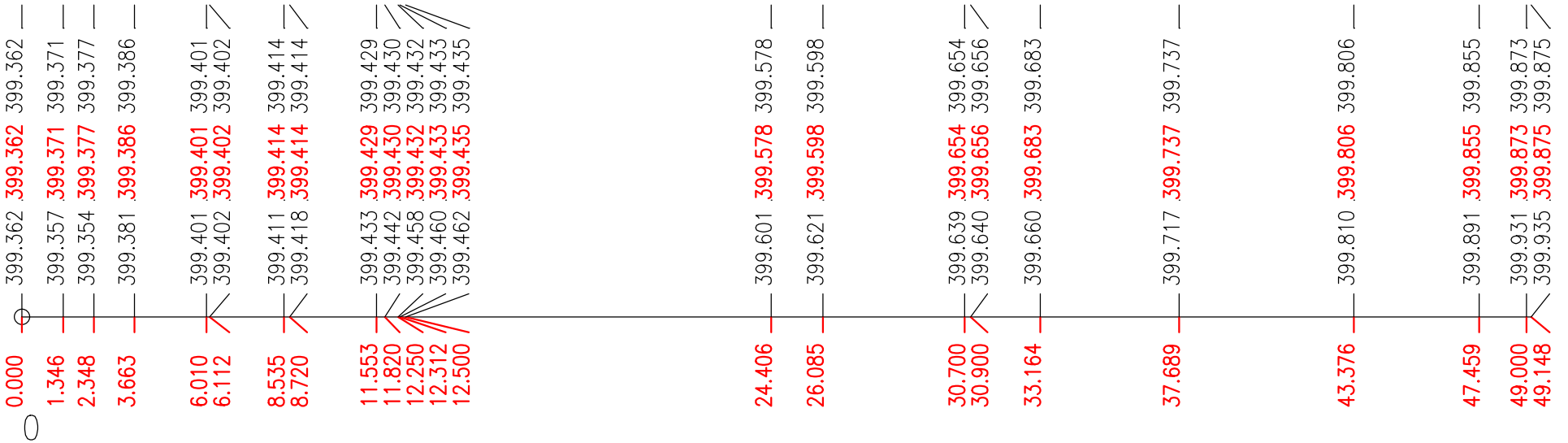
ZMĚNY PŘÍČNÉHO SKLONU

KÓTY VRCHOL. POLYGONU

KÓTY NIVELETY

KÓTY TERÉNU
SROVNÁVACÍ ROVINA: 388

STANIČENÍ




VZDÁLENOST PŘÍČNÝCH ŘEZŮ
KONSTRUKCE KOMUNIKACE

| | | |
|--------|--------|--------|
| 12.500 | 18.200 | 18.300 |
|--------|--------|--------|

SMĚROVÉ POMĚRY





Ing. Jiří Soukup

autorizovaný inženýr dopravních staveb
projektant dopravních staveb

Jelínkova 1875, Sokolov, 356 01
IČO: 737 11 870
telefon: +420 605 855 558
email: jiri.soukup.pds@gmail.com

Datum:

09/2019

Číslo zakázky:

2019068

Kraj:

Karlovarský

Investor:

Město Sokolov, Rokycanova 1929,
356 01, Sokolov

Obec:

Sokolov

Navrhl:

Ing. Jiří Soukup

Odpovědný projektant:

Ing. Jiří Soukup

Soubor:

PP B 2019068.dwg

Formát:

3 x A4

Stupeň PD:

DUR/DSP/DPS

Měřítka:

1:100/200

Číslo výkresu:

D.1.5

Příloha:

PODÉLNÝ PROFIL - VĚTEV B

Sokolov, ulice Karla Čapka - oprava MK
a parkovací stání na p.p.č. 1122, k.ú. Sokolov