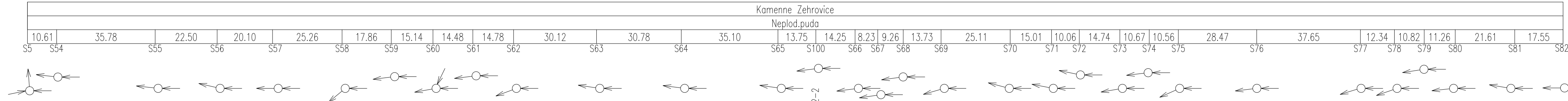
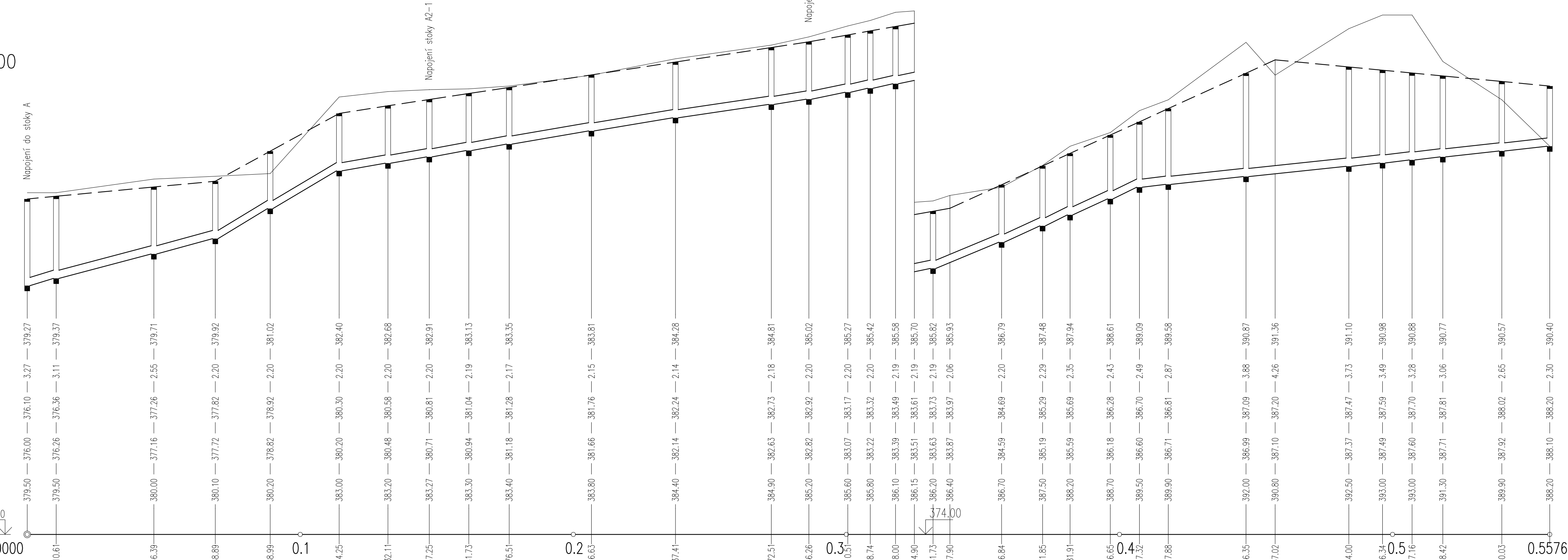


Katastrální území
Druh povrchu
Vzdálenost šachet

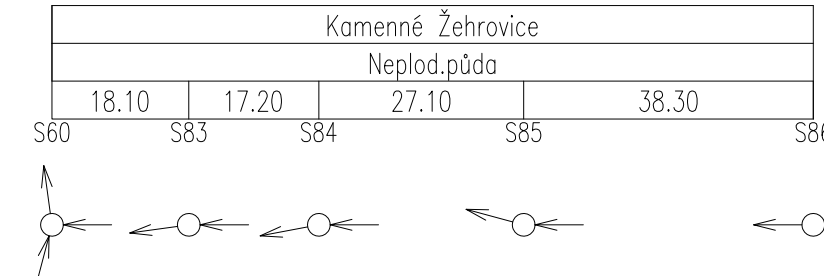


Stoka A2

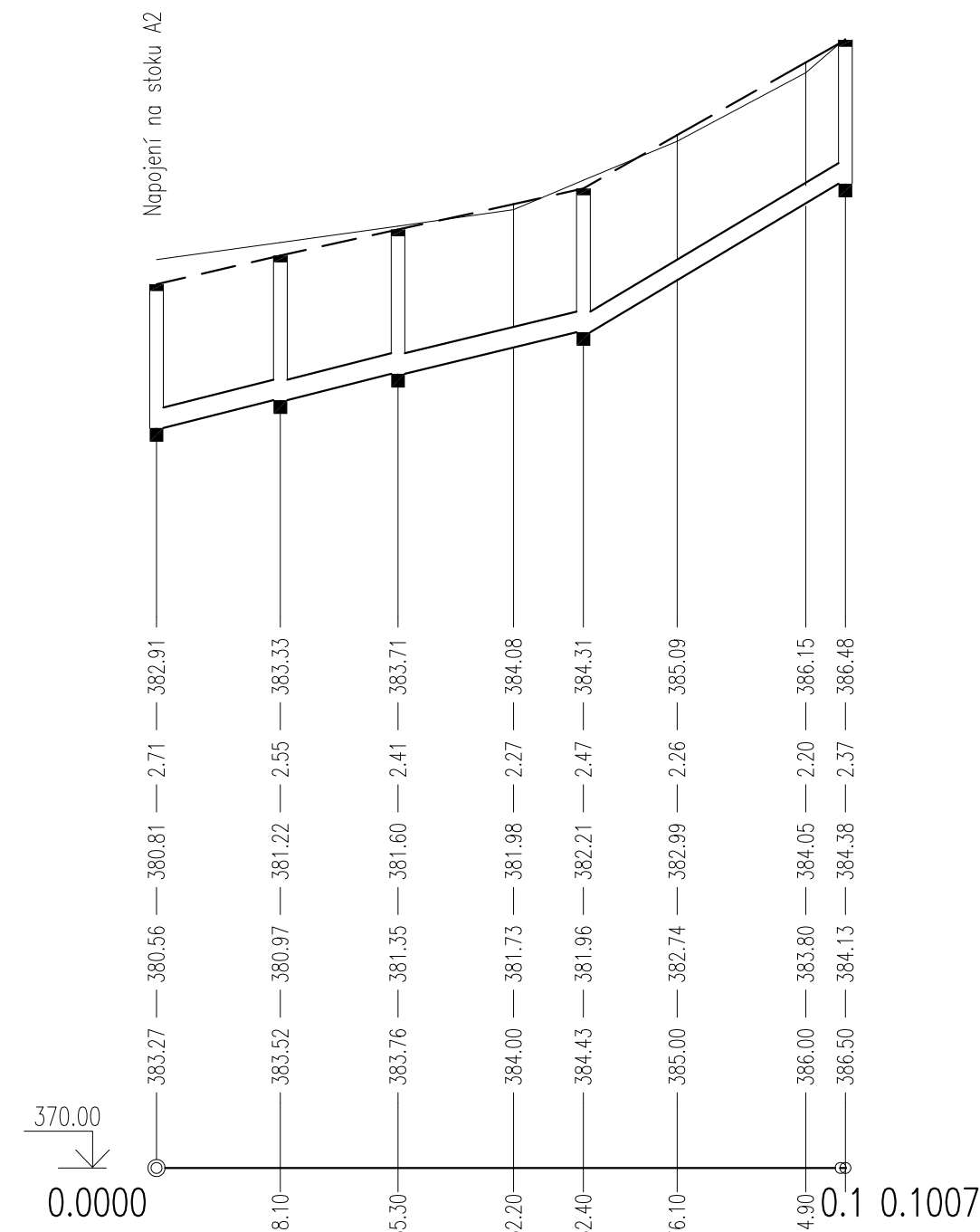
Měřítko 1:1000/100



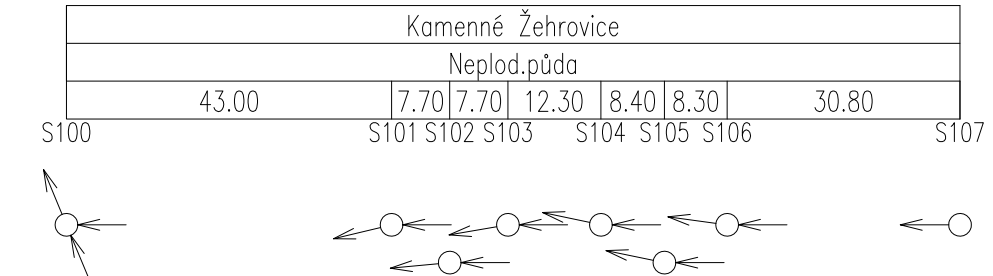
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------|-----------|---|-------------|---|-------------|---|-------------|---|-------------|---|-------------|---|-------------|---|------------|---|--------|
| Sklon%, délka m | 25,0 | – | 68,89 54,7 | – | 45,36 15,7 | – | 123,16 13,9 | – | 48,85 17,8 | – | 45,47 38,2 | – | 25,11 39,8 | – | 50,48 10,0 | – | 150,26 |
| Profil, materiál, délka m | PVC DN300 | | | | | | | | | | | | | | | | 557,58 |
| Kapacita l/s – rychlost m/s | 148,48 | – | 2,10 219,88 | – | 3,11 117,59 | – | 1,66 110,78 | – | 1,57 125,37 | – | 1,77 183,82 | – | 2,60 187,60 | – | 2,65 93,76 | – | 1,33 |



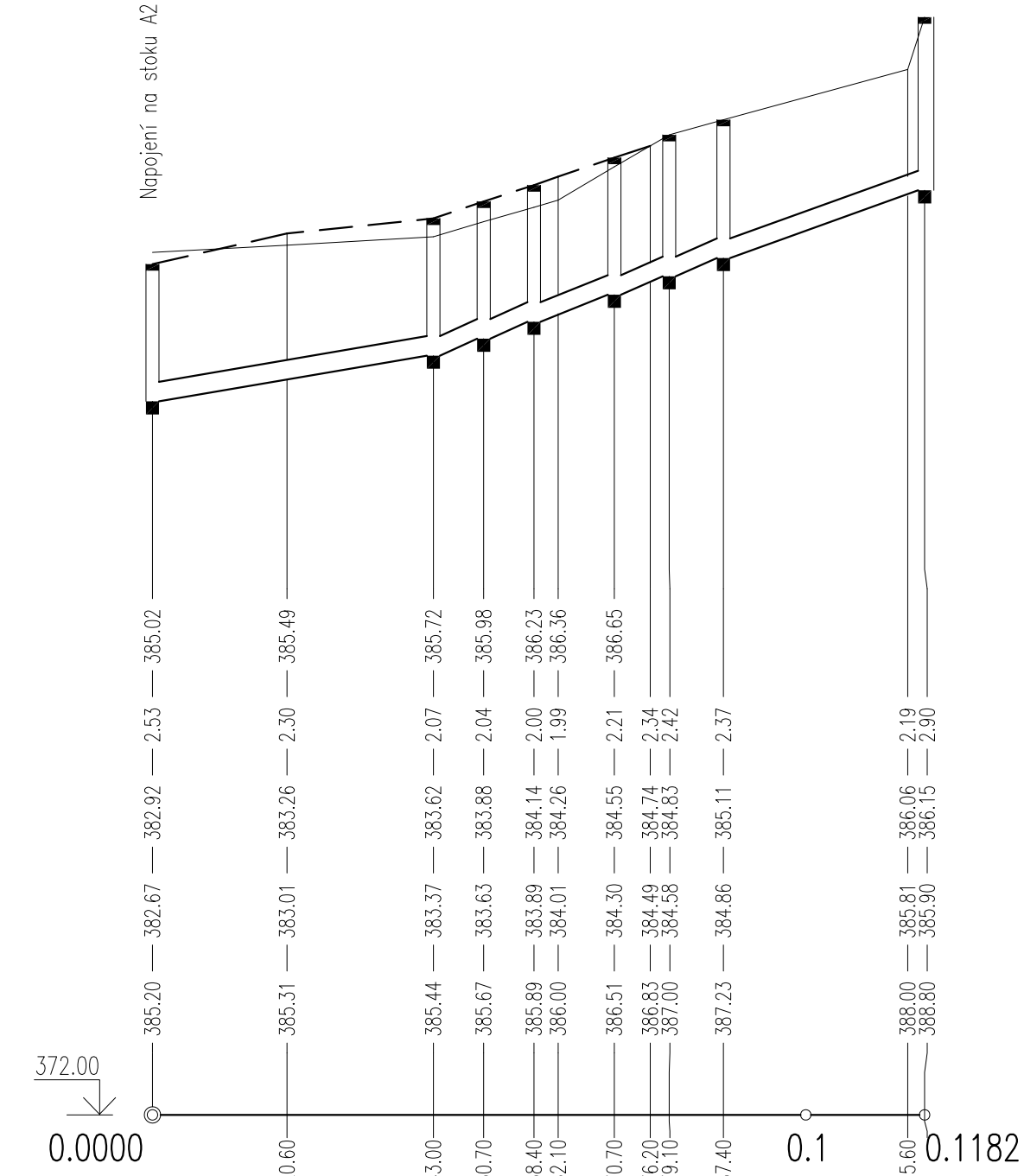
Stoka A2-1



| | | | | | |
|-----------|---|-------|--------|---|--------|
| 22.4 | - | 62.40 | 56.7 | - | 38.30 |
| PVC DN300 | | - | | | 100.70 |
| 140.62 | - | 1.99 | 223.67 | - | 3.16 |



Stoka A2-2



| | | | | | |
|-----------|---|-------|--------|---|--------|
| 16.3 | - | 43.00 | 33.6 | - | 75.20 |
| PVC DN300 | | | | - | 118.20 |
| 119.64 | - | 1.69 | 172.14 | - | 2.44 |


KAMENNÉ ŽEHROVICE návrh regulačního plánu

LOKALITA - DŮL WANIECK

PODMÍNKY UMÍSTĚNÍ A PROSTOROVNÉ
USPOŘÁDÁNÍ TI - PODÉLNÉ PORFYL

číslo
výkresu:

zpracovatel: JAKUB CIGLER ARCHITEKTI, a.s.

| | | |
|---|---------------------------------|-------------------------------|
| autorský kolektív: | koordinácie: | JAKUB CIGLER ARCHITEKTI, a.s. |
| | urbanizmus a koncepcie: | JAKUB CIGLER ARCHITEKTI, a.s. |
|  | doprava: | Ateliér DUA, s.r.o |
| | kanalizácie, vodovod, plynovod: | PROJEKT IV, s.r.o |
| | elektroinštalácie - silnoproud: | Voltcorn, s.r.o |
| | elektroinštalácie - slaboproud: | Forgys, s.r.o |

pořizovatel: Magistrát města Kladna

datum: 03/2016

číslo
paró: