

Výkres vytvořil program pp_kan
DRUH POVRCHU
VZDÁLENOSTI ŠACHET
OZNAČENÍ ŠACHET

SMĚROVÉ POMĚRY

MĚŘÍTKA 1:500/100

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA VÝKOPU

HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]
PROFIL[mm]-MATERIÁL-DÉLKA[m]
SKLON[promile]-DÉLKA[m]
ULOŽENÍ
KAPACITNÍ PRŮTOK[l/s]-RYCHLOST[m/s]

(c)AutoPEN Liberec, tel:481120160, autopen@volny.cz

KOMUNIKACE

35.00

Š1

WAVIN TEGRA-1000 NG

12.00

Š2

WAVIN TEGRA-1000 NG

28.00

Š3

WAVIN TEGRA-1000 NG

28.00

Š4

WAVIN TEGRA-1000 NG

36.00

Š5

WAVIN TEGRA-1000 NG

28.00

Š6

WAVIN TEGRA-1000 NG

KOMUNIKACE

28.00

Š5

WAVIN TEGRA-1000 NG

KOMUNIKACE

20.00

Š2

WAVIN TEGRA-1000 NG

KOMUNIKACE

36.00

Š3

WAVIN TEGRA-1000 NG

KOMUNIKACE

20.00

Š2

WAVIN TEGRA-1000 NG

KOMUNIKACE

36.00

Š3

WAVIN TEGRA-1000 NG

KOMUNIKACE

36.00

Š3

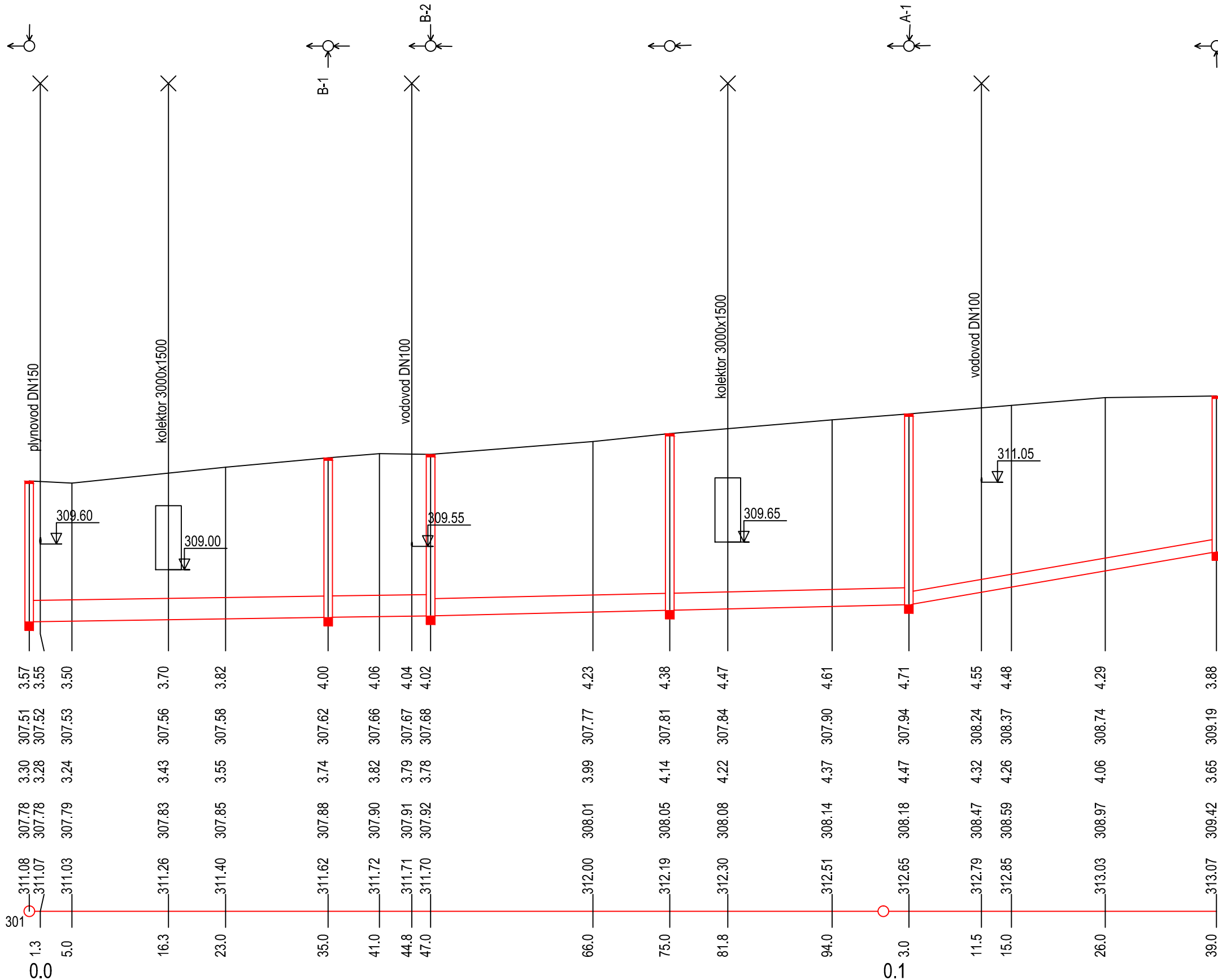
WAVIN TEGRA-1000 NG

KOMUNIKACE

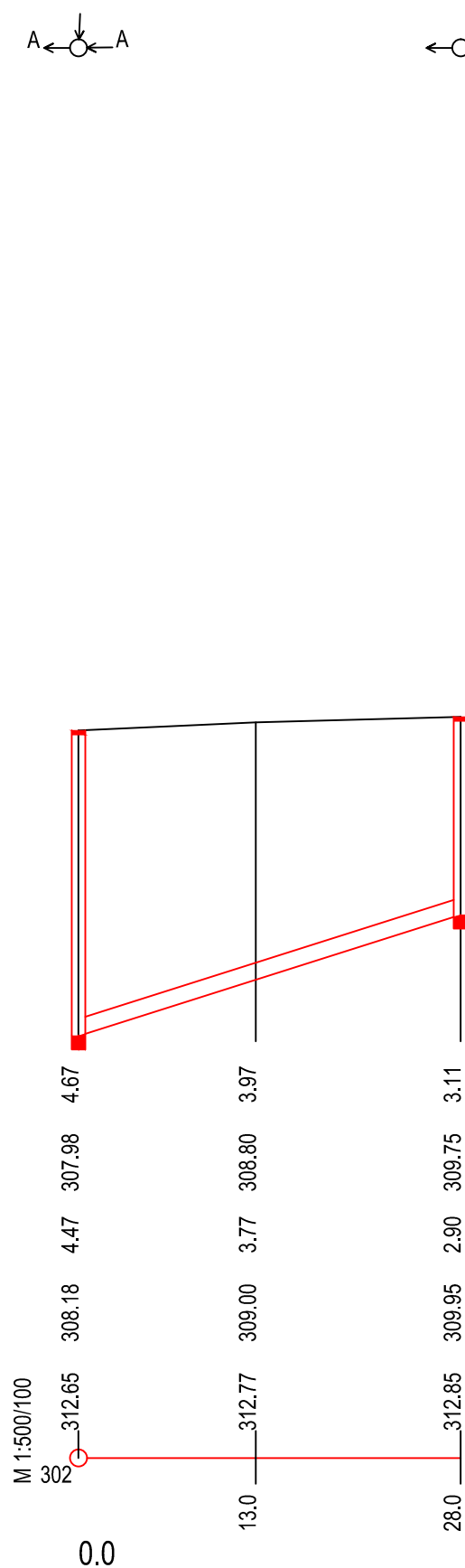
36.00

Š3

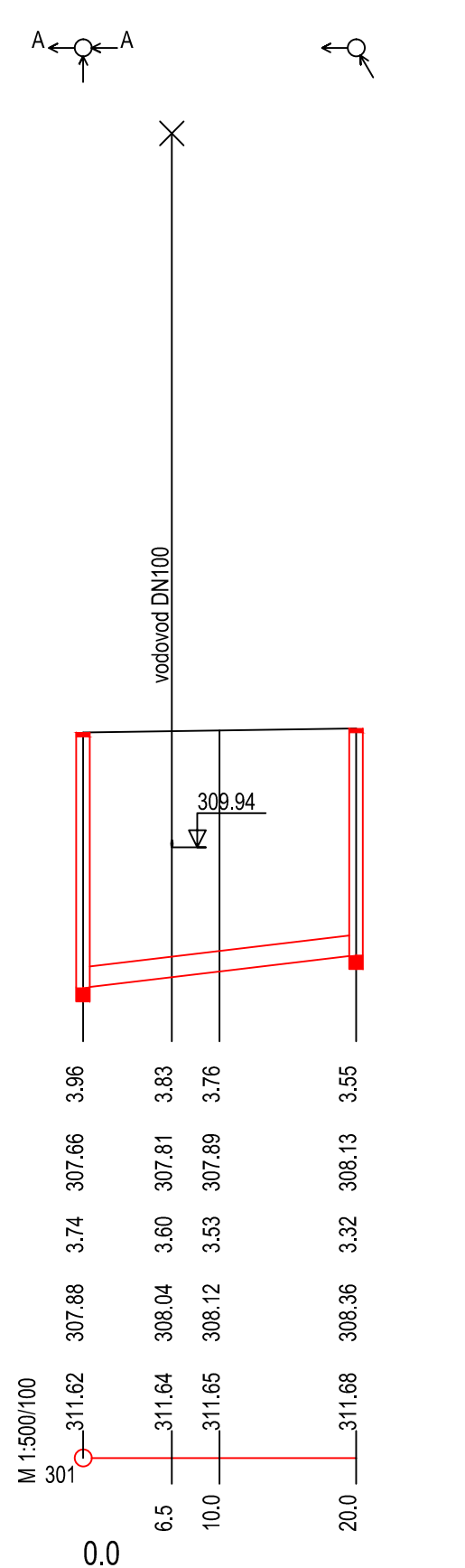
WAVIN TEGRA-1000 NG



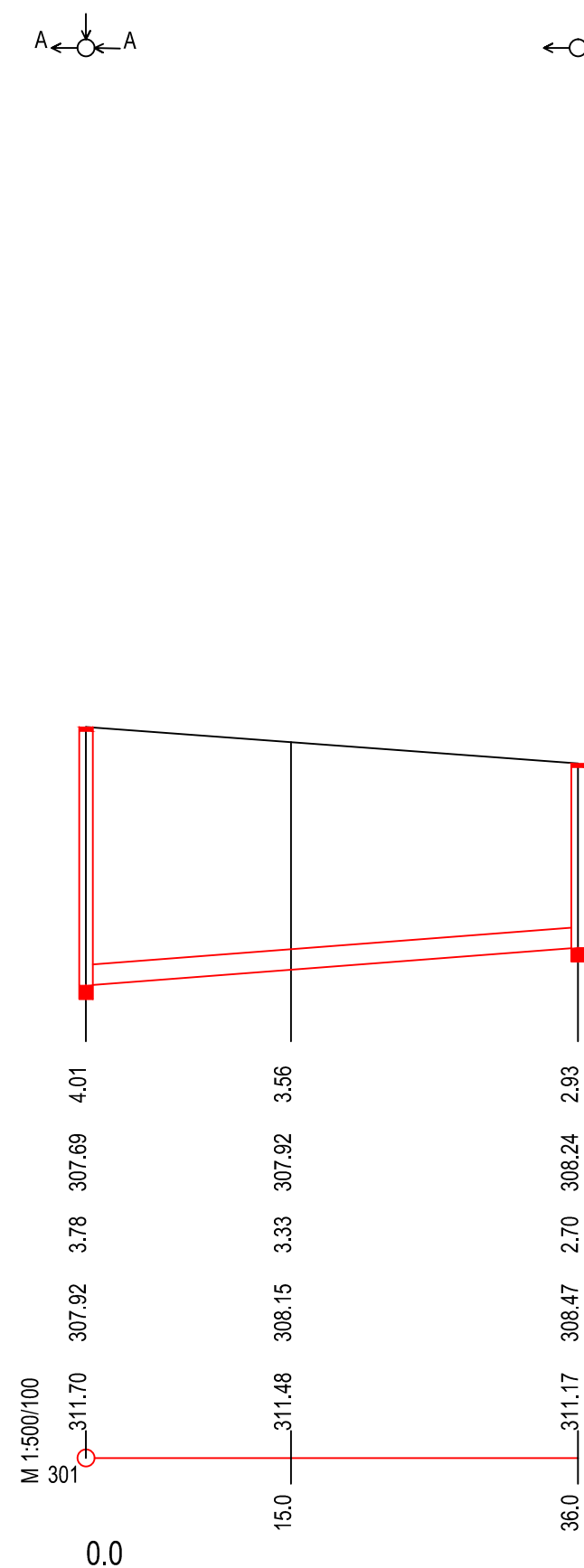
| | | |
|---------------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| DN500-WAVIN X-Stream PP-47.00 | DN400-WAVIN X-Stream PP-56.00 | DN300-WAVIN X-Stream PP-36.00 |
| 3.0-47.00 | 4.6-56.00 | 34.4-36.00 |
| Obetonování 150 mm, bet.deska, drenáž | | |
| 225.1-1.15 | 156.4-1.24 | 200.9-2.84 |



| | |
|---------------------------------------|-------------------------------|
| DN250-WAVIN X-Stream PP-28.00 | DN300-WAVIN X-Stream PP-20.00 |
| 63.2-28.00 | 23.8-20.00 |
| Obetonování 150 mm, bet.deska, drenáž | |
| 168.3-3.43 | 166.8-2.36 |



| | |
|---------------------------------------|-------------------------------|
| DN300-WAVIN X-Stream PP-20.00 | DN300-WAVIN X-Stream PP-36.00 |
| 23.8-20.00 | 15.3-36.00 |
| Obetonování 150 mm, bet.deska, drenáž | |
| 166.8-2.36 | 133.5-1.89 |



| | |
|---------------------------------------|-------------------------------|
| DN300-WAVIN X-Stream PP-36.00 | DN300-WAVIN X-Stream PP-36.00 |
| 15.3-36.00 | 15.3-36.00 |
| Obetonování 150 mm, bet.deska, drenáž | |
| 133.5-1.89 | 133.5-1.89 |

| | | | |
|--|----------------|---|------------|
| Investor: Město Šumperk nám. Míru 1 787 01 ŠUMPERK IČ: 00303461, DIČ: CZ00303461 | | Projektant: Cekrcz Projektová kancelář pro dopravní a inženýrské stavby | |
| Zodp. projektant | Ing. Luděk Cěk | Cekrcz CZ s.r.o. | |
| Ved. projektant | Ing. Luděk Cěk | Mazalova 57/2, 787 01 Šumperk | |
| Vypracoval | Ing. Luděk Cěk | IČ: 27821251 | |
| Kreslil | Ing. Luděk Cěk | Tel: 777 550 647 | |
| Kraj: Olomoucký | | Kat. území: Šumperk | |
| Název akce | | Formát | 4A4 |
| NEMOCNICE ŠUMPERK – REKONSTUKCE PÁTEŘNÍ KANALIZACE | | Měřítko | 1:1000/100 |
| | | Datum | IV/2018 |
| | | Stupeň | PDPS |
| Název výkresu | | Zak.číslo | 0882–18/3 |
| PODÉLNÉ PROFILY | | Číslo výkresu | 300.2 |
| | | Číslo paré | |