



Legenda

- Zdroje
- Vodojemy
- Zavěšené vodovody
- Redukční ventily
- erpad stanice

Vodovodní ady

Materiál

- Polyethylen
- Polyvinylchlorid
- Azbestocement
- Litina
- Litina tvárná
- Ocel

0 0,5 1 2 Kilometers

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE, FAKULTA STAVEBNÍ
KATEDRA VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ OBČÍ

DIPLOMOVÁ PRÁCE: MATEMATICKÉ MODELOVÁNÍ VODOVODU M STA SLANÝ A OKOLNÍCH OBČÍ A POSOUZENÍ
 MOŽNOSTI P IPOJENÍ ROZVOJOVÝCH PLOCH

VYPRACOVAL: MAT J KUDERA

OBSAH: P ÍLOHA . 1 - P EHLEDNÁ SITUACE, MATERIÁLY POTRUBÍ

M ÍTKO: 1:28 000, 1:15 000