

Ing. Eva Srncová
InfoTel, spol. s r.o.
Novolíšeňská 18
628 00 Brno

V Brně 26.10.2010
Č.j. ~~380~~/90360

Vyřizuje: Ing. Vojtková/541145340

Vyjádření k územnímu řízení na stavbu: „VUT – FAVU, fáze I, II, III“.

Při realizaci stavby „VUT – FAVU, fáze I, II, III“ dojde k dotčení komunikačního vedení ve správě CVIS VUT v Brně. Jedná se vždy o zemní kabelovou trasu skládající se z HDPE trubky 40/33, ve které je umístěn optický kabel.

VUT v Brně souhlasí s realizací výše uvedené stavby za následujících podmínek:

- **Kabelová trasa VUT v Brně nesmí být přerušena ani poškozena!**
- **Před zahájením realizace stavby musí být trasa vedení VUT v Brně řádně vytyčena.**
- **Pracovníci, kteří budou provádět zemní práce, budou náležitě seznámeni s polohou výše zmíněné kabelové trasy.**
- **Ve vzdálenosti nejméně 1,5m po každé straně trasy** nebudou používány žádné mechanizační prostředky (hloubicí stroje, sbíječky apod.), práce je nutné provádět **zásadně ručně, s maximální opatrností.**
- **Po chodníku a nezpevněných plochách trasy (1,5m po každé straně vedení) nebude pojíždět žádná stavební technika (nákladní automobily atd.).**
- **Odkrytá trasa bude řádně zabezpečena proti poškození a to i proti poškození třetími osobami.**
- **Nad trasou vedení nebudou budována žádná zařízení, která by omezovala přístup k HDPE trubce, ani zde nebude skladována žádná zemina, či stavební materiál.**
- **Při křížení s ostatními inženýrskými sítěmi bude dodržena prostorová norma ČSN 736005 a ČSN 334050.**

- V případě jakéhokoli poškození kabelové trasy VUT v Brně je stavebník povinen ihned informovat správce vedení: **VUT v Brně, Centrum výpočetních a informačních služeb (CVIS), Antonínská 548/1, 601 90 Brno, Ing. Kovanda, tel. 541 145 445, fax: 541 145 419.** Oprava poškozeného nebo přerušeného optického kabelu bude provedena výměnou celého kabelu, nikoli svařením v kabelové spojce.

- **Začátek trasy „ VUT Brno – Kraví hora“ bude ve stávajícím zemním boxu trasy Veverří 95 – Žižkova 22.**

- Před záhozem musí být k prohlídce vedení a k odsouhlasení prováděných prací pozván zástupce CVIS VUT v Brně.

S pozdravem

Ing. Vojtěch Gren
vedoucí odboru investic a majetku

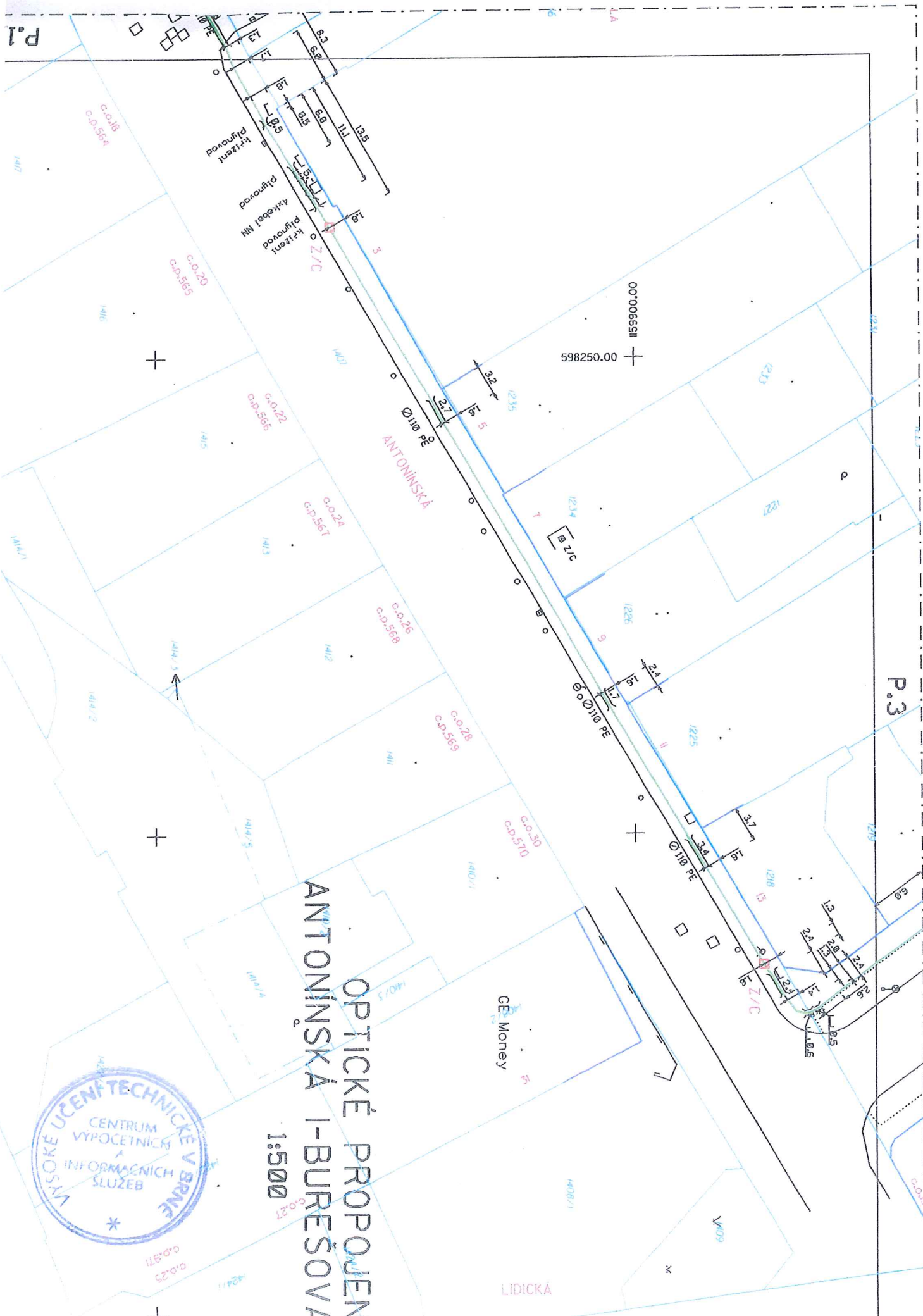


Přílohy: Kopie geodetického zaměření – 5 listů formátu A4

1500



P.1

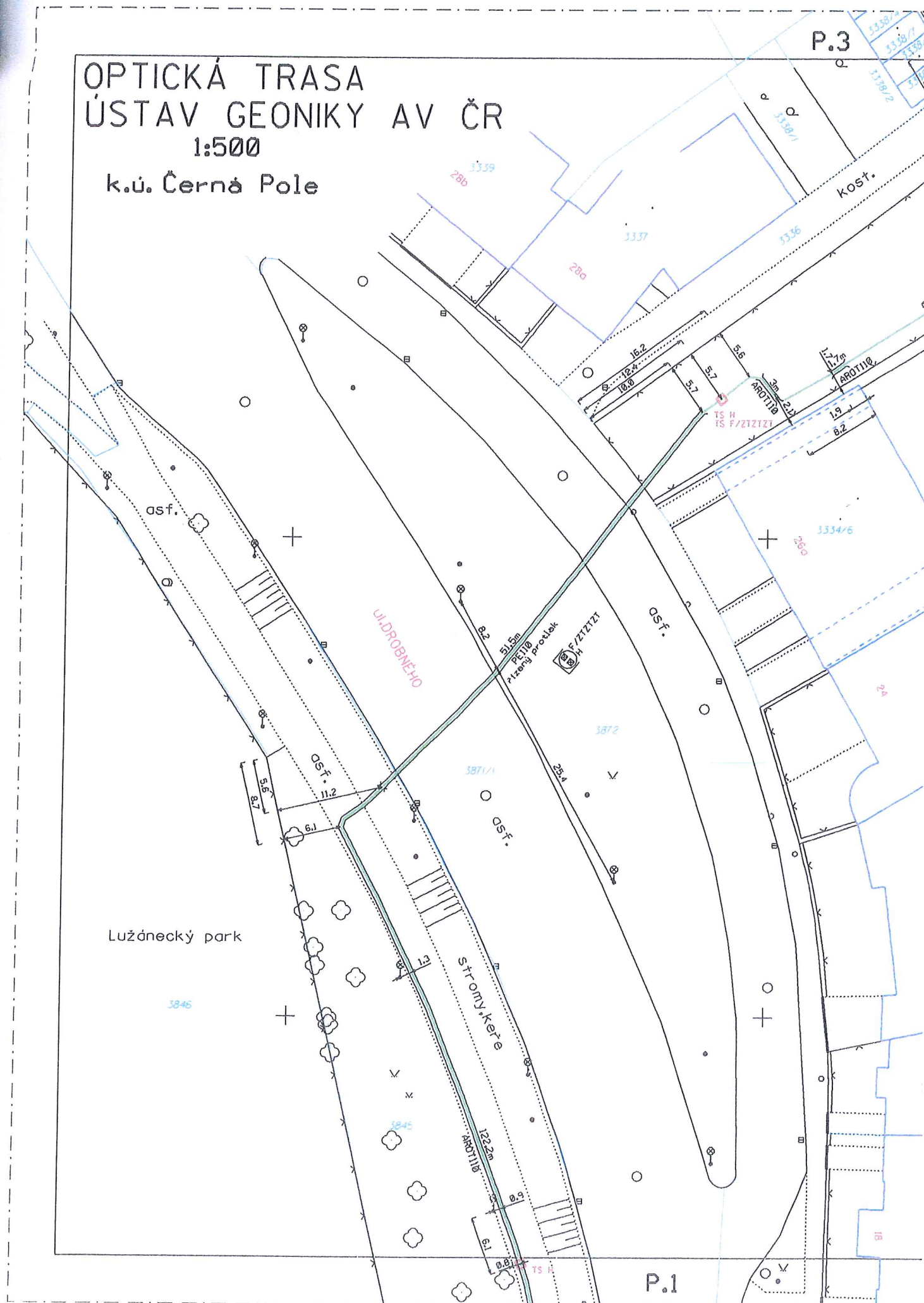


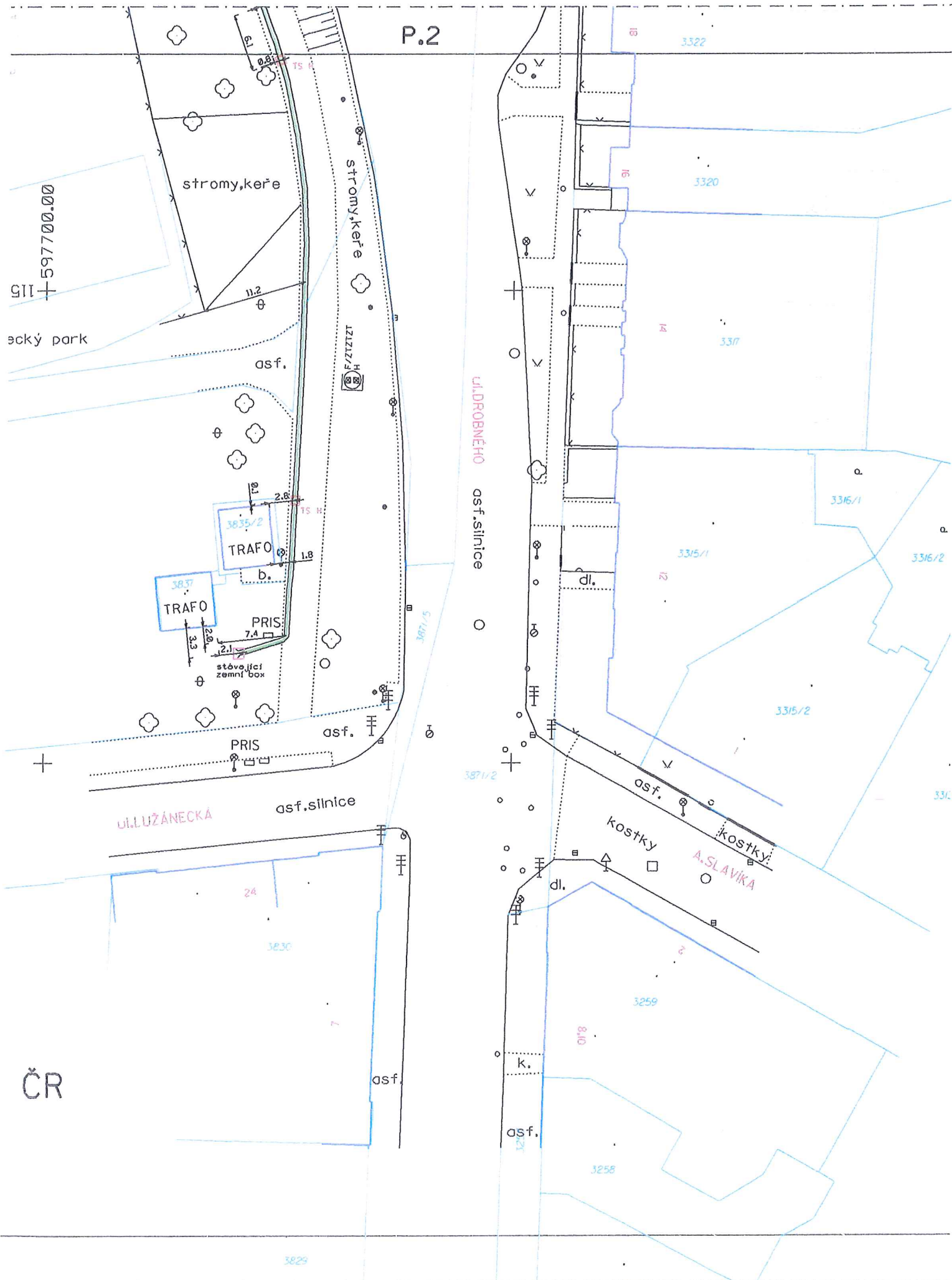
OPTICKÉ PROPÓJEN
ANTONÍNSKÁ I-BUREŠOVA

1:500



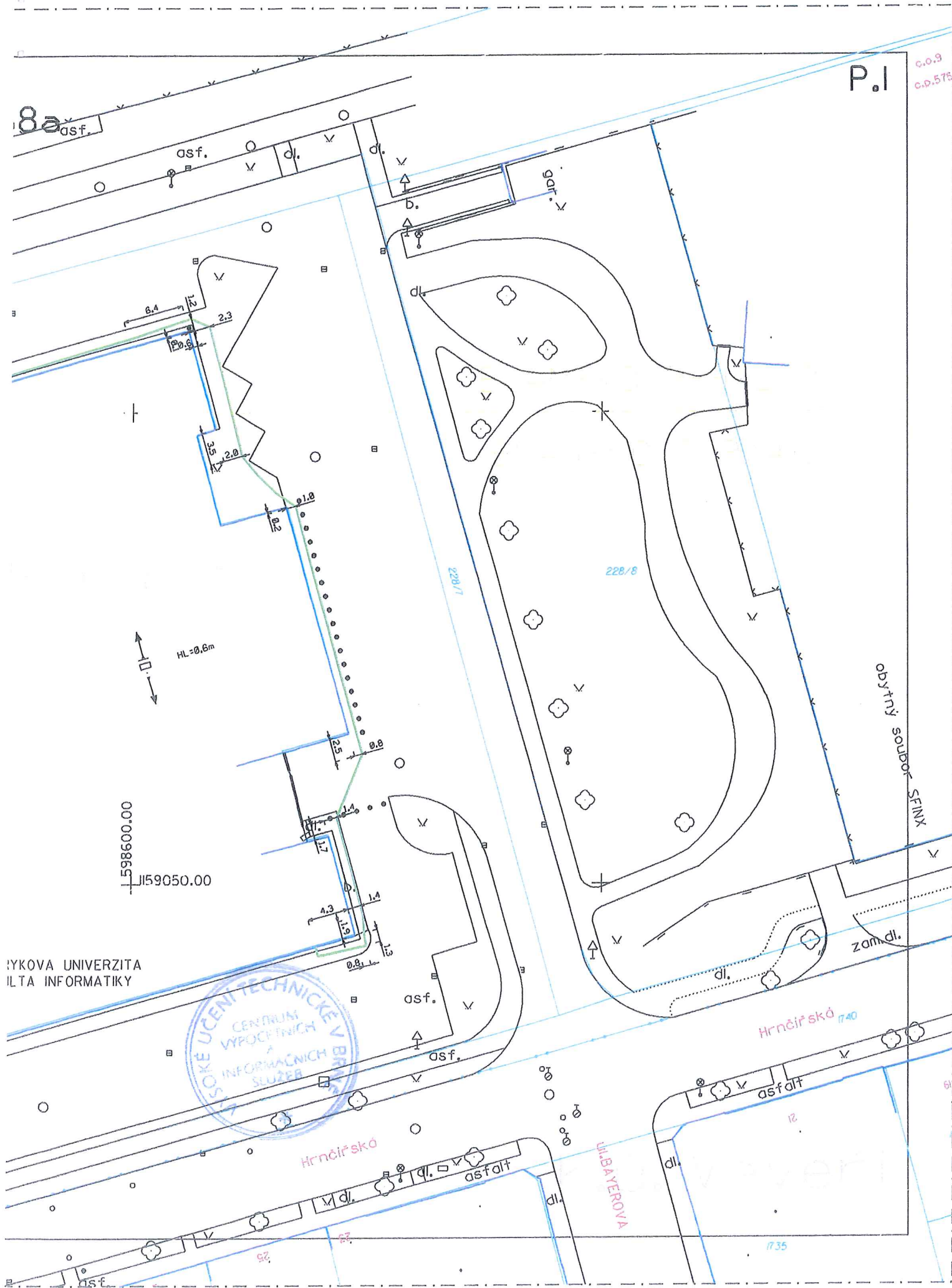
P.3



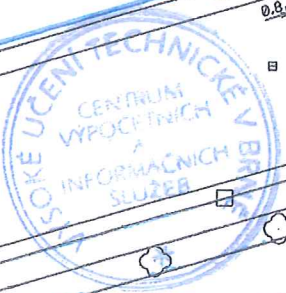


P.1

C.O.9
C.O.575



YKOVA UNIVERZITA
ILTA INFORMATIKY



Hrnčířská

Hrnčířská 1740

UL. BATEKOVÁ

1735