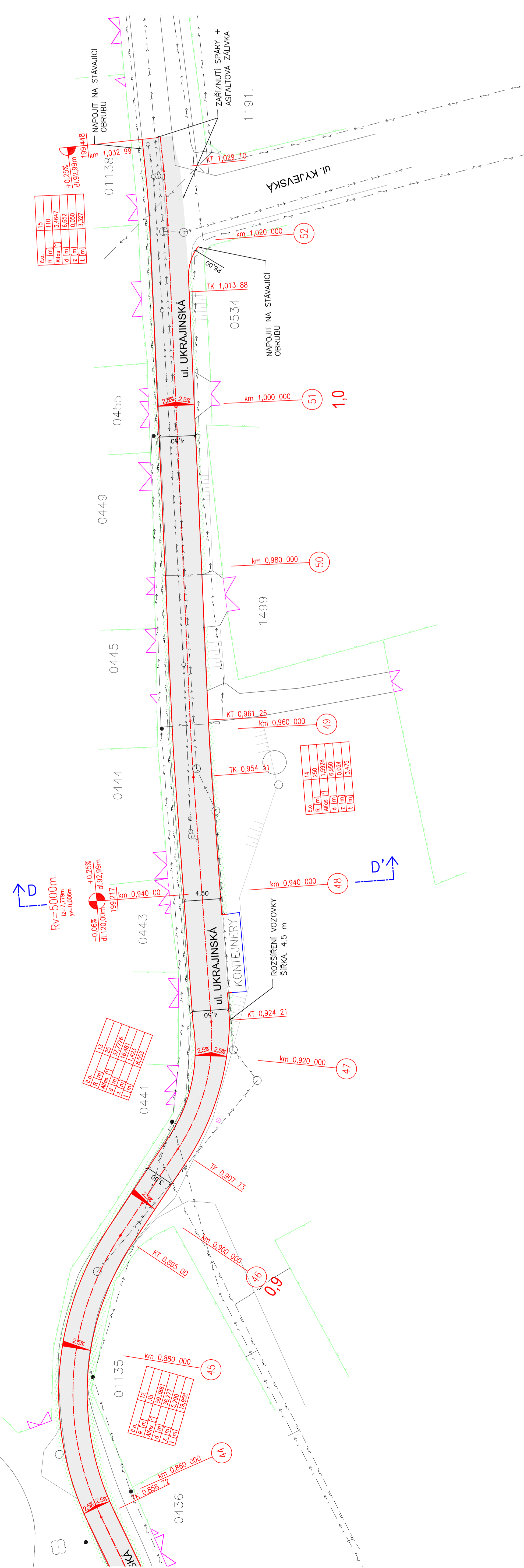


Situace 1:250



- VOZOVKA**
 ASFALTOVÝ BETON,
 SKLADBA VIZ ŘEZY A TZ
- ZELENĚ**
 ZATRAVNĚNÍ + ORNICE
 št. 150 mm
- OBRUBA 80/250/1000 mm
- OSA KOMUNIKACE
- STÁVAJÍCÍ STAV DLE ZAMĚŘENÍ
- VIEZDY/STUPY
- BUDOVI
- STÁVAJÍCÍ OPLOČENÍ

STÁVAJÍCÍ SÍŤ:

- VODOVOD
- EL. NADZEMNÍ VEDENÍ NN
- EL. PODZEMNÍ VEDENÍ NN
- EL. PODZEMNÍ VEDENÍ VN
- PLYNOVOD

- ○-○-○ KANALIZAČNÍ ŠACHTA, HYDRANT, ŠOUPĚ, ULIČNÍ VPUST
- ☁ STROM, ULIČNÍ LAMPA, PRIS (ELEKTRO, TELEFON, HUP), DOPRAVNÍ ZNAČKA, SLOUP

Vytváření stavby:
 PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE PROVEDENA V SOUHRADNICOVÉM SYSTÉMU S-JTSK.
 A VE VÝŠKOVÉM SYSTÉMU BPV, PRO ÚČELY VYTÝČENÍ BUDOU ZHOTOVITELI POSKYTNUTY
 PODKLADY V ELEKTRONICKÉ PODOBĚ.

Pozn.:
 PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA POUZE INFORMATIVNĚ.
 PŘED ZAPOČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ PŘEVĚST JEJICH PŘESNÉ VYTÝČENÍ.
 SOUHRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
 VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV



ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Jiří Pospíšil
VYPRACOVAL	Ing. Petr Holář, Ing. Jan Dymtar
STAVĚBNÍK	MĚSTO ČERNOŠICE, RIEGROVA 1209, 252 28 ČERNOŠICE
MÍSTO STAVBY	MĚSTO ČERNOŠICE, K.Ú. ČERNOŠICE (OKR. PHA-ZAPAD)
PROJEKT:	Rekonstrukce místní komunikace, ulice Ukrajinská
ČÁST:	Situace IV
FORMÁT	5x44
DATUM	07/2014
STUPEŇ	DSP
Č. ZAKÁZKY	14_105_037
MĚŘÍTKO:	1:250
ČÍSLO VÝKRESU:	C.2.4



Ekologické a inženýrské stavby spol. s r.o.
 Náchodská 2421, 193 00 Praha 9