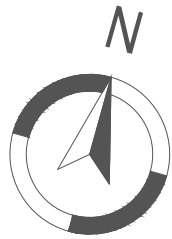


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES
 M 1:500



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
 VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

Seznam stavebních objektů:
 SO 101 Komunikace (investor KSÚS SK)
 SO 102 Chodník + vjezdy (investor město Kladno)

Poznámka:
 součástí objektů SO 101 a SO 102 je i řešení odvodnění, z hlediska financování jsou náklady na odvodnění rozděleny na půl mezi tyto dva objekty z důvodu, že nelze přesně stanovit množství vod stékající do kanalizace z komunikace II/101 (ul. Vrapická), resp. z veřejných ploch (chodníky, vjezdy apod.)

C

II/101 KĽADNO, VRAPICKÁ -
 HAVÁRIE ODVODNĚNÍ



Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace
 Zborovská 81/11
 150 00 Praha 5 Smíchov
 IČ: 00066001

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV



Atelier PROMIKA s.r.o.
 Muchova 9/223, 160 00 Praha 6
 e-mail: promika@promika.cz
 IČ 26080273



Bassova 98/8, 190 00 Praha 9
 IČ 25601172

VYPRACOVAL Ing. Marek Pejchal
 ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Marek Pejchal

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. Marek Pejchal
 TECHNICKÁ KONTROLA Ing. Petr Macek

II/101 KĽADNO, VRAPICKÁ – HAVÁRIE ODVODNĚNÍ

C. SITUAČNÍ VÝKRESY

PRÍLOHA

ČÁST

C

Č. PRÍLOHY

2.

FORMÁT

4x4

KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

© návrh řešení obsažený ve výkresové a textové části je předmětem ochrany dle autorského zákona

POZNÁMKY:

- POLOHA A TRASY ZAKRESLENÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ VE VÝKRESOVÝCH PŘÍLOHÁCH JSOU ORIENTAČNÍ A NESLOUŽÍ JAKO VYTÝČOVACÍ VÝKRES. PŘED ZAPOČETÍM STAVBY JE NUTNÉ NECHAT SÍTĚ VYTÝČIT JEJICH SPRÁVCI, RESP. VLASTNÍKY, PŘÍPADNĚ OVĚRIT RUČNĚ KOPANÝMI SONDAMI UMÍSTĚNÍ A HLOUBKU ULOŽENÍ SÍTÍ V MÍSTĚCH KŘÍŽENÍ

LEGENDA:

- HRANY KOMUNIKACÍ
- ZMĚŘENÍ STÁVAJÍCÍHO STAVU
- HRANICE KN; PARCELNÍ ČÍSLA
- OBNOVA VODOROVNĚHO DZ
- NOVÁ ULIČNÍ / HORSKÁ VPUST
- OPRAVA STÁVAJÍCÍHO CHODNÍKU - BETONOVÁ DLAŽBA
- OPRAVA STÁVAJÍCÍCH VJEZDŮ - BETONOVÁ DLAŽBA
- NAPOJENÍ NA VOZOVKU
- NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE
- OHUMUSOVÁNÍ, ZATRAVNĚNÍ
- RELIÉFNÍ DLAŽBA - VAROVNÝ PÁS

OPRAVOVANÁ KANALIZACE

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- PLYNOVOD STL
- VODOVOD
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ - PODZEMNÍ
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ - NADZEMNÍ
- SILOVÉ VEDENÍ - NN - NADZEMNÍ
- SILOVÉ VEDENÍ - NN - PODZEMNÍ
- SILOVÉ VEDENÍ - VN - NADZEMNÍ
- SILOVÉ VEDENÍ - VN - PODZEMNÍ