

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO 001 PROVIZORNÍ CHODNÍK S LÁVKOU
SO 101 ÚPRAVA KOMUNIKACE
SO 102 CHODNÍK
SO 110 DOPRAVNÍ OPATŘENÍ
SO 201 MOST PŘES FRYŠÁVKU

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- VA — — — — — PODZEMNÍ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ (MĚSTYS JIMRAMOV)
— VA — — — — — NADZEMNÍ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ (MĚSTYS JIMRAMOV)
— — — — — PODZEMNÍ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ (E.ON DISTRIBUCE A.S.)
— — — — — NADZEMNÍ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ (E.ON DISTRIBUCE A.S.)
— — — — — PODZEMNÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ - METALICKÝ KABEL (O2 CZECH REPUBLIC A.S.)
— — — — — PODZEMNÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ - OPTICKÝ KABEL (O2 CZECH REPUBLIC A.S.)
— — — — — STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD (RWE GASNET S.R.O.)
— — — — — VODOVOD (MĚSTYS JIMRAMOV)
— — — — — JEDNOTNÁ STOKOVÁ KANALIZACE (MĚSTYS JIMRAMOV)
— — — — — DEŠŤOVÁ KANALIZACE (MĚSTYS JIMRAMOV)

LEGENDA PLOCH:


- KOMUNIKACE - ASFALTOVÝ POVRCH
KAMENNÉ OBRUBNÍKY
MOSTNÍ RÍMSY
CHODNÍK - MOZAIKA, KROUŽKOVÁ VAZBA, ŠEDÁ, TL. 60 MM
VAROVNÉ A SIGNÁLNÍ PÁSY
S HMATOVOU ÚPRAVOU PRO NEVIDOMÉ TL. 60 MM
OHUMUSOVÁNÍ A ZATRAVNĚNÍ
NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE A PLOCHY
NEZPEVNĚNÉ SJEZDY, ŠTERKODŘ 0/32
SKLÚZ Z LOMOVÉHO KAMENE DO BETONU
VYDLÁŽDĚNÍ KRAJNICE A RIGOLU ŽULOVOU KOSTKOU
DROBNOU DO BETONOVÉHO LOŽE

LEGENDA:

- NAVRŽENÝ STAV:
— — — — — NOVÝ STAV
— — — — — VZOROVÉ PŘÍČNÉ REZY
— — — — — ROZHLEDOVÉ TROJÚHELNÍKY
— — — — — HRANICE TRVALÉHO ZÁBORU STAVBY
— — — — — HRANICE DOČASNÉHO ZÁBORU STAVBY
STÁVAJÍCÍ ZELEN KACENÁ
DOPRAVNÍ ZNAČKY
NOVÉ / ZRUŠENÉ / STÁVAJÍCÍ
STÁVAJÍCÍ STAV:
— — — — — STÁVAJÍCÍ STAV ZAMĚŘENÝ
— — — — — STÁVAJÍCÍ OPOCENÍ
— — — — — STÁVAJÍCÍ SVAHY
STÁVAJÍCÍ ZELEN

ZAKRESLENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE POUZE ORIENTAČNÍ PŘED ZAHÁJENÍM
STAVEBNÍCH PRACÍ JE TŘEBA ZAJISTIT JEJICH PŘESNÉ VYTÝČENÍ

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

| | | | |
|--|------------------|------------------|--------------------------|
|  TRANSCONSULT s.r.o. Nerudova 37, 500 02 Hradec Králové | | | |
| Vedoucí projektu | Prudic | Prudic | Středisko: I |
| Odpovědný projektant | Prudic | Prudic | Vedoucí: Ing. Piše |
| Zpracovatel | Ing. Tužil | Ing. Tužil | Zak.č. 1 5 1 2 1 0 0 0 2 |
| Průzkoušel | Ing. Velehradský | Ing. Velehradský | Arch.č. 06215 |
| Kontroloval | Ing. Hodek | Ing. Hodek | Formát: 6 A4 |
| Objednatel | Kraj Vysočina | Kraj Vysočina | Dotum: 11/2015 |
| Účel: DSP+PDPS | | | část dok. B |
| II/357 JIMRAMOV - MOST EV. Č. 357-020 | | | č.výkresu 2 |
| SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ | | | |
| KOORDINAČNÍ SITUACE | | | měřítko 1:250 |