






































LEGENDA

Stávající stav :

| | | | |
|---|-------------------------------------|---|---|
|  | stávající vozovka |  | Obec Terešov, Mlečice – dešťová kanalizace |
|  | rodinné domy |  | ulinní vpust – dešťová kanalizace |
|  | stávající mostní římsy |  | Obec Mlečice – splašková kanalizace |
|  | hraně stávající vozovky |  | revizní šachta – spádová kanalizace |
|  | stávající oplotení |  | Obec Mlečice – vodovodní řád |
|  | dno příkopu a svahy příkopu |  | ČEZ Distribuce a.s. – VN nadzemní |
|  | hranice stávajícího zemědělského KN |  | ČEZ Distribuce a.s. – NN podzemní |
|  | hranice katastrálních území |  | ČEZ Distribuce a.s. – NN nadzemní |
|  | číslo stavebních parcel |  | ČEZ Distribuce a.s. – Sloup NN |
|  | číslo stavebních parcel |  | ČEZ Distribuce a.s. – lampa veřejného osvětlení |
|  | stávající strom |  | Telefónica 02 a.s. – DOK |
|  | |  | Telefónica 02 a.s. – matičské vedení |
|  | |  | Telefónica 02 a.s. – nadzemní vedení |
|  | |  | Telefónica 02 a.s. – sloup |

Nový stav :

| | | | |
|---|---|---|------------------------------|
|  | napojení na stávající vozovku – asfalt AC011–50mm | | hrana opravované komunikace |
|  | Oprava vozovky – KONSTRUKCE 1 – asfalt | | krajnice ze šteřerky |
|  | dižba z lomového kamene do betonu C20/25 | | osy komunikace |
|  | nezpevněné krajnice ŠD 0/32–120mm | | obtěžení pracovní spáry az |
|  | Přestřižení stávajících příkopů | | podklad drenaž PE DN 20 |
| | |  | silniční ocelové svadidlo JS |
| | |  | stávající vislé dopravní z |

| | |
|-----------------------|------|
| VÝŠKOVÝ SYSTÉM : | Bpv |
| SOURÁDNICOVÝ SYSTÉM : | JTSK |

POZNÁMKA:

PŘED ZAPOČETIM ZEMNÍCH A BOURACÍCH PRACÍ JE NUTNÉ POŽADAT SPRÁVE INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ O VYTÝČENÍ JEJICH POLOHY A ZEMNÍ PRÁCE V JEJICH BLÍZKOSTI PROVÁDĚT S DOKLEDEM SPRÁVCŮ ING. SÍTÍ. – ČSN 733055

| | | | |
|--|-----------------|---|-------|
| Zodpovedný projektant: Ing. Kamil Hrbek Vypracoval a kreslil: Renata Hrbková Investor: Správa a údržba sílnic Plzeňského kraje, p.o. Škroupova 18, 306 13 Plzeň | | Renata Hrbková Luhná 13 270 36 Luhná u Rakovníka | |
| Obe: Terešov, Mlečice | Okres: Rokycany | Datum: 11 / 2015 | |
| Ake: II/235 Terešovská Hut' - Mlečice | | Stupeň: PD: VDP | |
| | | Formát: 2 x A4 | |
| | | Měřítko: 1 : 500 | |
| | | Výkres č.: | Paré: |
| Výkres: SO 102 - Situace km 0,440 až 1,240 | | C.2.5. | |