

Před zahájením výkopových prací zajistí dodavatel aktualizaci zázřesů všech podzemních zařízení.  
Před zahájením výkopových prací zajistí dodavatel pšsné vytýčení všech podzemních zařízení jejich provozovateli na místě stavby v terénu.  
Před zahájením prací bude provedeno pšsné vytýčení stávajícího plynárenského zařízení a ručnš kopaných sond pro zjištění pšsného shozu a hloubky uložení a technických hodnot zařízení.  
Před zahájením stavby budou vytýčeny nové prvky komunikací, překládkových zařízení a objektů jako směr uložení kabelů, plynárenských a vodních uložení.  
Součástí křizování NTL plynová a ostatní podzemní zařízeními bude proveden v shodě s ČSN 73 6005 a křiz TPG 702 01.  
Práce na vřstavbš zařízení budou provedeny v shodš s TPG 702 01, 04 a dš smšrnš a MP GasNet a GasNet služby v platnš znšni.

|               |                           |        |
|---------------|---------------------------|--------|
|               |                           |        |
|               |                           |        |
|               |                           |        |
|               |                           |        |
|               |                           |        |
| ČÍSLO REVIZE: | POPIS ZMĚNY / ODŮVODNĚNÍ: | DATUM: |

|             |   |  |
|-------------|---|--|
| OBJEDNATEL: |  | Město Mariánské Lázně<br>Ruská 155<br>353 01 Mariánské Lázně<br>IČ: 00254061 |
|-------------|---|--|

|   |  |
|---|--|
| ZHOVITEL:<br><br><div style="text-align: center; font-size: 2em; font-weight: bold; margin: 10px 0;">ADVISA</div> <p style="text-align: center; font-weight: bold;">projekt a řízení dopravních stavb</p> | <div style="text-align: center; font-weight: bold; margin-bottom: 10px;">ADVISIA, s.r.o.</div> <p style="text-align: center; font-size: 0.8em;">Rubeška 215/1<br/>190 00 Praha 9 - Vysočany<br/>www.advisia.cz, IČ: 24669613</p> |
|---|--|

|   |   |
|---|---|
| <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> NAVRHL / VYPRACOVAL:<br/> <b>Zdeněk Nitka</b><br/><br/> ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:<br/> <b>Zdeněk Nitka</b><br/><br/> TECHNICKÁ KONTROLA:<br/><br/> </div> <div style="width: 45%; text-align: right;"> HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:<br/> Ing. Tereza Škorpilová </div> </div> |  |
|---|---|

|  |  |
|--|--|
| AKCE: <b>Okrružní křižovatka Pízeňská - Polní - Ke Kasárnům, Mariánské Lázně</b>   | ČÍSLO ZAKÁZKY: 19_014-CV<br>DATUM: 11/2023   |
| <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> ČÍSLO OBJEKTU: <b>SO 501</b><br/><br/> ČÍSLO PŘÍLOHY: <b>03</b> </div> <div style="width: 45%;"> NÁZEV OBJEKTU: <b>PŘELOŽKA PLYNOVODU</b><br/><br/> NÁZEV PŘÍLOHY: <b>Situace</b> </div> </div> | <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> FORMÁT: A4x6<br/><br/> MĚŘÍTKO: <b>1:200</b> </div> <div style="width: 45%; text-align: center;"> <b>PDPS</b> </div> </div> |

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv