

MINIMÁLNÍ VZDÁLENOSTI KRÍŽENÍ A SOUBĚHŮ DLE ČSN 73 6005

Nejmenší dovolené vzdálenosti při souběhu podzemních sítí

STOKOVÉ SÍTĚ / SDELÁVACÍ KABELY - 0,5m

STOKOVÉ SÍTĚ / VODOVODNÍ SÍTĚ A PŘÍPOJKY - 0,6m

Nejmenší dovolené svisté vzdálenosti při křížení podzemních sítí

STOKOVÉ SÍTĚ / SDELÁVACÍ KABELY - 0,2m

STOKOVÉ SÍTĚ / VODOVODNÍ SÍTĚ A PŘÍPOJKY - 0,1m

LEGENDA ŠRAF:

ZPEVNĚNÉ PLOCHY BETONOVÝCH DL AŽEB

ZPEVNĚNÉ PLOCHY BETONOVÉHO POTĚRU

ZPEVNĚNÉ PLOCHY ŠTĚRKOVÉ

PLOCHY ZELENĚ

LEGENDA ČAR:

stávající sítě:

STÁVAJÍCÍ VEBNÍ JEDNOTNÉ KANALIZACE

STÁVAJÍCÍ VEBNÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE

STÁVAJÍCÍ VEBNÍ SRAŠKOVÉ KANALIZACE

STÁVAJÍCÍ SDELÁVACÍ VEBNÍ (tenní)

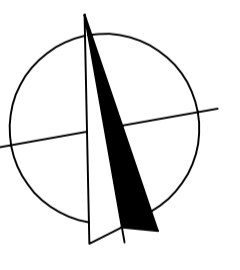
STÁVAJÍCÍ MAZEZNÍ NN (čez distribuce)

STÁVAJÍCÍ VODOVNÍ PŘÍPOJKA (VAKVA)

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

SO-01 DEŠŤOVÁ KANALIZACE

SO-02 IZOLACE SPONDI STAVBY



<p>ODPORUČENÝ PROJEKTANT</p> <p>Ing. Jan Schrader</p> <p>Komunální 1905, 356 01 Sokolov IČ: 454 09 811, +420 382 605 346</p>		<p>PROJEKTANT AKCE</p> <p>Ing. Milan Šnapek</p> <p>Štábalského 1729, 356 01 Sokolov IČ: 031 22 905, +420 723 769 862</p>	
<p>VYPRACOVAL</p> <p>Ing. Milan Šnapek</p>	<p>KRESLIL</p> <p>Ing. Milan Šnapek</p>	<p>STUŽEN</p> <p>DPS</p>	<p>PARB:</p>
<p>INVESTOR</p> <p>Statutární město Karlovy Vary, Městská 2029/21, 361 20 Karlovy Vary</p>	<p>MD</p> <p>Karlovy Vary</p>	<p>DATA</p> <p>05/21</p>	<p>ZAK.Č.</p> <p>/</p>
<p>KRAJ</p> <p>Karlovarský</p>	<p>AKCE:</p> <p>Mini Zoo Stará Role</p>	<p>POBĚH</p> <p>444</p>	<p>Č. VÝK:</p>
<p>ČÁST: SO-01 – DEŠŤOVÁ KANALIZACE</p>		<p>MĚŘITVO</p> <p>1:100</p>	<p>D.2-1</p>
<p>OBSAH: KOORDINAČNÍ SITUACE – STÁVAJÍCÍ STAV</p>			