



Technical drawing of a sewerage system layout in Sokolov. The drawing shows property boundaries, existing and proposed sewer lines, manholes, and street names. The drawing includes a north arrow and a scale bar.

**Legend:**

- Existing sewer line (red dashed line)
- Proposed sewer line (blue solid line)
- Manhole (red circle with a cross)
- Check manhole (red circle with a dot)
- Water level (blue circle with a cross)
- Property boundary (yellow line)
- Street name (blue text)

**Table 1: Project Information**

Hlavní inženýr projektu:	Petr Švorba
Zodpovědný projektant:	Ing. Ivan Forejt
Vypracoval:	Ing. Petr Švorba
Objednatel:	Město Sokolov Rokycanova 1929, 356 01 Sokolov
Název:	Stavební úpravy komunikace v ulici Lidické nábřeží, Sokolov
Objekt:	SO301 - Dešťová kanalizace
Příloha:	Situace díl 1

**Table 2: Project Details**

Datum:	12/2019	Číslo zakázky:	P112018
Úroveň:	DPS	Paré číslo:	
Měřítko:	1 : 250	Číslo přílohy:	D.1.3.2

**Table 3: Project Data**

Objednatel:	Město Sokolov Rokycanova 1929, 356 01 Sokolov
Název:	Stavební úpravy komunikace v ulici Lidické nábřeží, Sokolov
Objekt:	SO301 - Dešťová kanalizace
Příloha:	Situace díl 1

**Table 4: Project Details**

Datum:	12/2019	Číslo zakázky:	P112018
Úroveň:	DPS	Paré číslo:	
Měřítko:	1 : 250	Číslo přílohy:	D.1.3.2