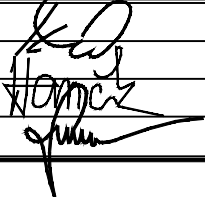



C 301

Výpis materiálu :

| OZNAČENÍ, POPIS :                   | MNOŽSTVÍ : |
|-------------------------------------|------------|
| Př.J DN50                           | 4 ks       |
| FFK KUS 45° DN 50                   | 2 ks       |
| FFK KUS 11° DN 50                   | 1 ks       |
| SPOJKA DN 50                        | 1 ks       |
| VODIČ SILOVÝ (HLEDACÍ) Cu - CY 6 mm | 140 mb     |

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : B.p.v.

|  |             |   |  |             |
|--|-------------|---|--|-------------|
| vedoucí projektant                                     | Ing. Kotlán |  | <div><br/>PROfi Jihlava, spol. s r.o., Pod Příkopem 6, 586 01 Jihlava<br/>tel.: 567 579 151, <a href="http://www.profi-jl.cz">www.profi-jl.cz</a></div> |             |
| zodp. projektant                                       | Ing. Kotlán |   |  |             |
| vypracoval/CAD   | Hančík J.   |   |  |             |
| kontroloval  | Ing. Sedlák |   |  |             |
| investor: Kraj Vysočina, se sídlem Žižkova 57, Jihlava |             |   | formát   | 2xA4        |
| akce   |             |   | datum  | Říjen 2018  |
| II/353 STÁJ - ZHOŘ<br>II. STAVBA                       |             |   | stupeň   | DSP         |
|  |             |   | zak.č.   | 2016-000179 |
|  |             |   | paré č.  |             |
| obsah  |             |   | měřítko  | č. výkresu  |
| KLADEČSKÉ SCHÉMA VODOVODU                              |             |   | - ::   | 301.4       |