


LEGENDA ZNAČENÍ:

|  |                               |
|--|-------------------------------|
| —  | potrubí tlakové PVC-U PN10    |
| —  | potrubí gravitační PVC KG SN4 |
| Název značky                               | Grafická značka               |
| Ventil                                     |                               |
| Redukce centrická                          |                               |
| Zpětný ventil                              |                               |
| Armatura se servopohonem na střídavý proud |                               |
| Plovákový ventil                           |                               |
| Hrdlový spoj                               |                               |
| Odpad do kanalizace                        |                               |


LEGENDA:

16. Jednoduchý změkčovací filtr s objemovým řízením s kapacitou 240<sup>3</sup>dm<sup>3</sup>
17. Nádrž na sli
18. Potrubní systémový oddělovač DN25 (ochranná jednotka BA dle ČSN EN 1717)
21. Plastový potrubní zachycovač nečistot G1"
28. PP jednoplošňové jednoustupové akumulční nádrž, vnitřní rozměry 3,5x2,0x2,0m, vstupní komínček 600x600mm, čerpací jímka, vč. žebříku o těsných průstupech, bez poklopu

|                            |  |                 |  |                 |  |
|----------------------------|--|-----------------|--|-----------------|--|
| Zodp. projektant           |  | Projektant      |  | Kontroloval     |  |
| Ing. I. POSPÍŠIL           |  | Ing. P. JERÁBEK |  | Ing. L. LOVEČEK |  |
| Řídící projektant          |  | Projektant      |  | Kontroloval     |  |
| Ing. FUKALA                |  |                 |  |                 |  |
| Investor                   | STATUTÁRNÍ MĚSTO TRINEC, Jablunkovská 160, 73961   |                 |  | Formát          |  |
| Místo stavby               | k.ú. Lyžbice, prc. č. 715/1, 757/2, 2093, 2094   |                 |  | Datum           |  |
| Název                      | REVITALIZACE NÁMĚSTÍ TGM, TRINEC - VODNÍ PRVEK<br>SO 101 ZPEVNĚNÉ PLOCHY VČETNĚ VODNÍHO PRVKU<br>101.3 TECHNOLOGIE VODNÍHO PRVKU |                 |  | Účel dokument.  |  |
|                            |  |                 |  | Měřítko         |  |
|                            |  |                 |  | Číslo zakázky   |  |
|                            |  |                 |  | Číslo archivní  |  |
| Výkres                     |  |                 |  | Číslo výkresu   |  |
| Liniové schéma- dopouštění |  |                 |  | 13              |  |



Školní 809, 69110 Kobylí, tel.: 519 431 417



**DELTA Trinec**  
projektční atelier  
tel.: 558 987 560

PROVÁDĚNÍ STAVBY