
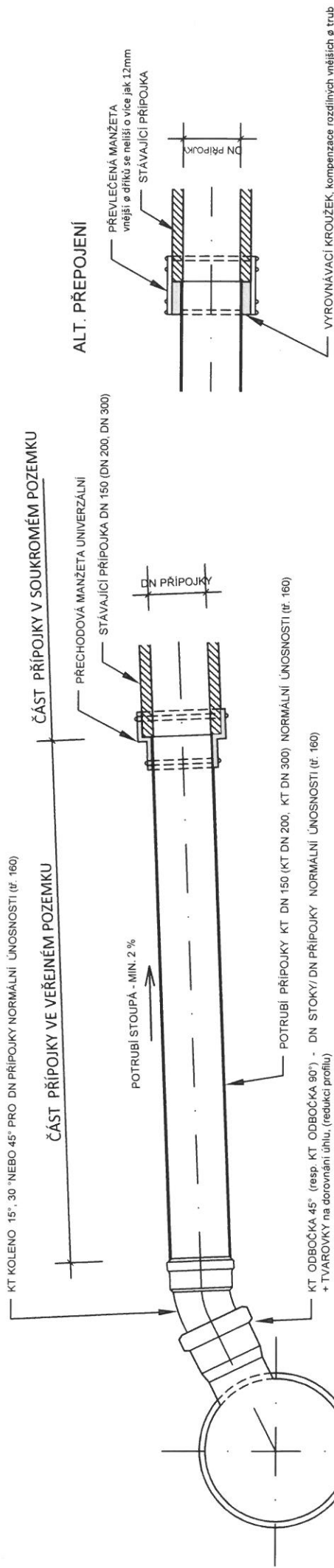


PARÉ :

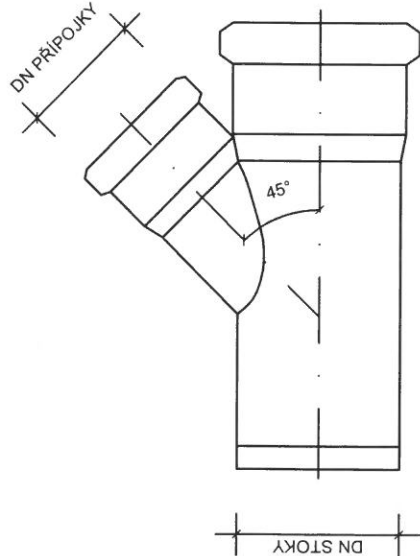
|  |            |                 |  |              |
|--|------------|-----------------|--|--------------|
| Zodp. projektant   | Vypracoval | Kontroloval     |  <b>VODÁRENSKÁ</b><br>AKČIOVÁ SPOLEČNOST, s.r.o.<br>Soběšická 820/156, Lesná, 638 00 Brno |              |
| Ing. Sabol   |            | Ing. Faltýnková |  |              |
| Investor : Statutární město Jihlava, Masarykovo nám. 1, 586 01 Jihlava   |            |                 | Formát   |              |
| <b>JIHLAVA, UL. MUSILOVA, HOLÍKOVA, KRAJNÍ</b><br><b>REKONSTRUKCE KANALIZACE A VODOVODU III. TLAKOVÉHO PÁSMO</b> |            |                 | Datum  | 04/2023      |
|  |            |                 | Stupeň   | DPS          |
|  |            |                 | Čís. zak.  | 5324A/21     |
| SO 01 KANALIZACE I. ETAPA  |            |                 | Měřítko  | Čís.přílohy  |
| <b>VZOROVÁ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA</b>  |            |                 |  | <b>D.1.5</b> |

| Kanalizační přípojky - I. ETAPA - V ROZSAHU OPRAVOVANÝCH KOMUNIKACÍ |          |             |        |            |              |         |        |
|---|----------|-------------|--------|------------|--------------|---------|--------|
| ULICE   | Č.       | délka (m)   |        |            |              |         |        |
|   |          | výkop hl.ř. | asfalt | dlažba ch. | dlažba vjezd | nezpev. | celkem |
| BRTNICKÁ  | 3        | 0,5         | 2,3    | 1,5        | 0            | 0       | 4,3    |
| BRTNICKÁ  | 4        | 0,6         | 2,2    | 1,6        | 0            | 0       | 4,4    |
| BRTNICKÁ  | 6        | 0,6         | 2,1    | 0          | 1,5          | 0       | 4,2    |
| MUSILOVA  | 1        | 0,6         | 0,6    | 1,3        | 0            | 0       | 2,5    |
| MUSILOVA  | 2        | 1,5         | 2,3    | 1,7        | 0            | 0       | 5,5    |
| MUSILOVA  | 5        | 1,6         | 2,2    | 1,7        | 0            | 0       | 3,9    |
| MUSILOVA  | 6        | 0,6         | 0,7    | 1,2        | 0            | 0       | 2,5    |
| MUSILOVA  | 7        | 1,7         | 2,1    | 1,6        | 0            | 0       | 5,4    |
| MUSILOVA  | 8        | 0,6         | 0,6    | 1,2        | 0            | 0       | 2,4    |
| MUSILOVA  | 11       | 0,6         | 0,6    | 1,2        | 0            | 0       | 2,4    |
| MUSILOVA  | 12       | 1,8         | 2      | 1,5        | 0            | 0       | 5,3    |
| MUSILOVA  | 15       | 1,8         | 2      | 0          | 1,8          | 0       | 5,6    |
| MUSILOVA  | 16       | 0,6         | 0,6    | 1,2        | 0            | 0       | 2,4    |
| MUSILOVA  | 17       | 0,6         | 0,7    | 1,2        | 0            | 0       | 2,5    |
| MUSILOVA  | 18       | 1,6         | 2,1    | 1,7        | 0            | 0       | 5,4    |
| MUSILOVA  | 19       | 1,3         | 2,5    | 1,7        | 0            | 0       | 5,5    |
| MUSILOVA  | 22       | 0,6         | 0,6    | 1,2        | 0            | 0       | 2,4    |
| MUSILOVA  | 23       | 0,5         | 0,7    | 1,2        | 0            | 0       | 2,4    |
| MUSILOVA  | 24       | 1,3         | 2,5    | 1,7        | 0            | 0       | 5,5    |
| MUSILOVA  | 27       | 0,7         | 0,4    | 0          | 1,3          | 0       | 2,4    |
| MUSILOVA  | 28       | 1,7         | 2,1    | 1,7        | 0            | 0       | 5,5    |
| MUSILOVA  | 29       | 0,6         | 0,6    | 1,2        | 0            | 0       | 2,4    |
| MUSILOVA  | 30       | 1,4         | 2,5    | 0          | 1,7          | 0       | 5,6    |
| MUSILOVA  | 33       | 0,5         | 0,6    | 1,2        | 0            | 0       | 2,3    |
| MUSILOVA  | 34       | 1,7         | 2,2    | 1,7        | 0            | 0       | 5,6    |
| MUSILOVA  | 35       | 0,6         | 0,6    | 1,3        | 0            | 0       | 2,5    |
| MUSILOVA  | 36       | 1,2         | 2,6    | 1,6        | 0            | 0       | 5,4    |
| MUSILOVA  | 39       | 0,6         | 0,6    | 1,2        | 0            | 0       | 2,4    |
| MUSILOVA  | 40       | 1,3         | 2,5    | 0          | 1,6          | 0       | 5,4    |
| MUSILOVA  | 41       | 0,6         | 0,7    | 1,3        | 0            | 0       | 2,6    |
| MUSILOVA  | 42       | 1,3         | 2,4    | 1,6        | 0            | 0       | 5,3    |
| MUSILOVA  | 45       | 0,5         | 0,5    | 1,3        | 0            | 0       | 2,3    |
| MUSILOVA  | 46       | 1,7         | 2,3    | 1,6        | 0            | 0       | 5,6    |
| MUSILOVA  | 47       | 0,6         | 0,3    | 1,3        | 0            | 0       | 2,2    |
| MUSILOVA  | 48       | 1,8         | 2,4    | 0          | 1,6          | 0       | 5,8    |
| MUSILOVA  | 50       | 1,8         | 2,7    | 0          | 1,5          | 0       | 6      |
| MUSILOVA  | 51       | 0,5         | 0      | 1,5        | 0            | 0       | 2      |
| MUSILOVA  | 52       | 0,6         | 0      | 0          | 0            | 1,5     | 2,1    |
| HOLÍKOVA  | 54       | 1,9         | 2      | 0          | 0            | 2,6     | 6,5    |
| HOLÍKOVA  | 55       | 0,6         | 0,3    | 0          | 1,7          | 0       | 2,6    |
|   | celkem : | 41,2        | 57,7   | 42,9       | 12,7         | 4,1     | 157    |

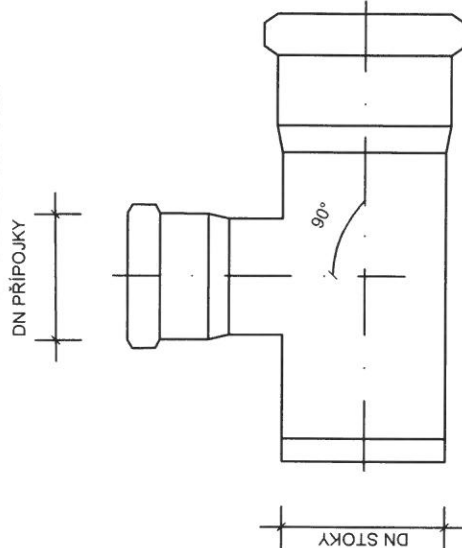
# VZOROVÝ VÝKRES KANALIZAČNÍHO ODBOČENÍ, NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKU



VZOR KANALIZAČNÍ TVAROVKY  
JEDNODUCHÁ KT ODBOČKA 45°



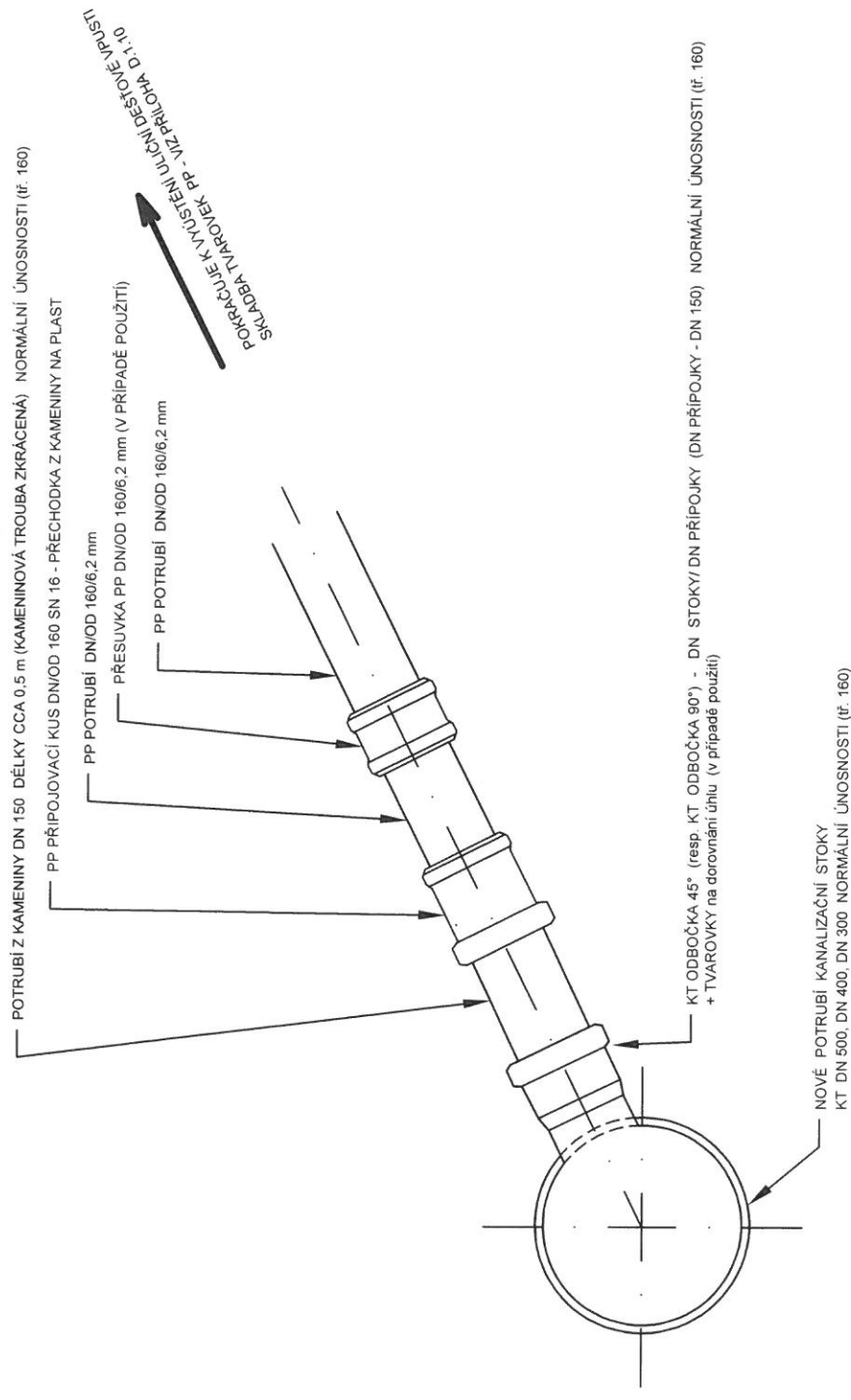
VZOR KANALIZAČNÍ TVAROVKY  
JEDNODUCHÁ KT ODBOČKA 90°



## Poznámka:

Detailněji , viz i tabulky v této příloze i příloha č.: D.1.1 Technická zpráva

# VZOROVÝ VÝKRES KANALIZAČNÍHO ODBOČENÍ PRO ZAÚSTĚNÍ ULIČNÍCH DEŠŤOVÝCH VPUSTŮ



**Poznámka:**

Detailněji, viz tabulky v této příloze i přílohy č.: D.1.1 Technická zpráva a D.1.9 Vzorová uliční vpust