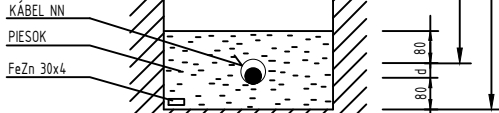
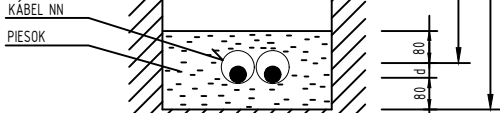


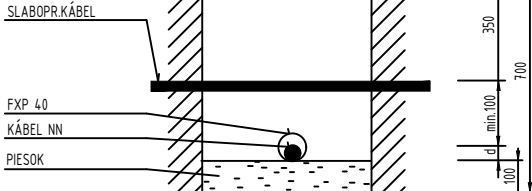
A1z



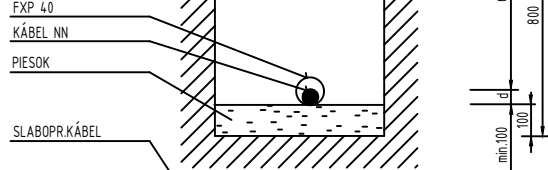
A2



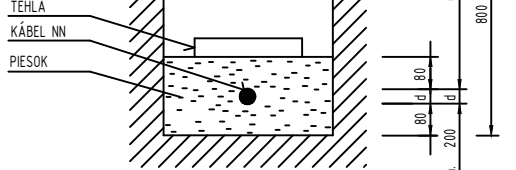
B1



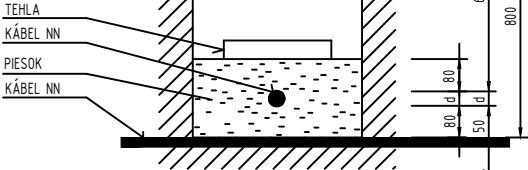
C1



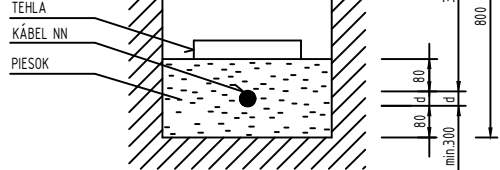
J1



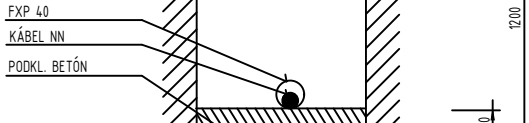
D1



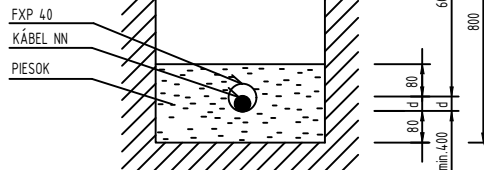
F1



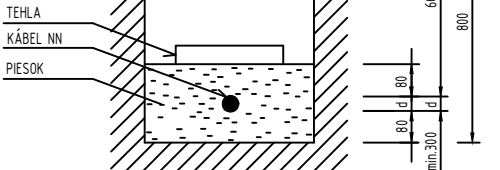
K1



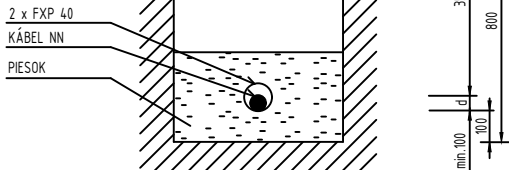
H



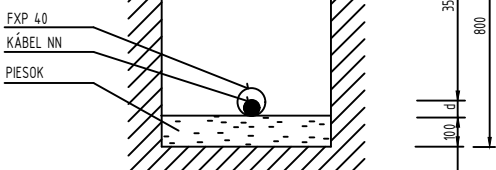
11



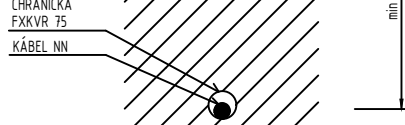
E1



L1



## PODVRTÁVKA POD CHODNÍK



POZNÁMKA :

ULOŽENIE KÁBLOV PODLA STN 2000-5-52 A PODLA STN 73 6005.

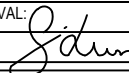

NAJMENŠIE DOVOLENÉ VODOROVNÉ VZDIALENOSTI MEDZI SÚBEŽNÝMI  
PODZEMNÝMI VEDENIAMÍ PODLA STN 73 6005

|                  |                               |
|------------------|-------------------------------|
| NN - NN          | 5 cm                          |
| NN - VN          | 20 cm                         |
| NN - SLABOPRÚD   | 30 cm resp. 10 cm v chráničke |
| NN - PLYNOVOD    | 40 cm                         |
| NN - VODOVOD     | 40 cm                         |
| NN - KANALIZÁCIA | 50 cm                         |

NAJMENŠIE DOVOLENÉ VODOROVNÉ VZDIALENOSTI PRI KRIŽOVANÍ  
PODZEMNÝCH VEDENÍ PODLA STN 73 6005

|                  |   |
|------------------|---|
| NN - NN          | 5 cm                                      |
| NN - VN          | 20 cm                                     |
| NN - SLABOPRÚD   | 30 cm resp. 10 cm v chráničke             |
| NN - PLYNOVOD    | 10 cm, resp. chránička 1m na každú stranu |
| NN - VODOVOD     | 40 cm resp. 20cm v kanále, chráničke      |
| NN - KANALIZÁCIA | 50 cm                                     |

**- PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA PRE STAVEBNÉ POVOLENIE NESLÚŽI NA REALIZÁCIU STAVBY!!!**

|   |                         |  |  |                  |                         |
|---|-------------------------|--|--|------------------|-------------------------|
| REVÍZIA Č.:<br>1  | DÁTUM:<br>december 2018 | OBSAH:<br>doplnenie SO 04  | VYPRACOVAL:<br>   |                  |                         |
| PEČIATKA AUTORIZOVANÉHO PROJEKTANTA:<br><br> |                         | ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:<br>Ing. Jiří Tencar, Ph.D.;<br>VYPRACOVAL:<br>Ing. Emil Sidun  | Ing. Jiří Tencar, Ph.D.;<br><br>105 Slobodné povolanie - fyzická osoba podnikajúca na základe iného ako živnostenského zákona<br><br>Južná trieda 1566/41, 040 01 Košice<br>IČO: 50685520   DIČ 1122540903 |                  |                         |
| MIESTO STAVBY:  |                         | mesto Dobšiná, Nová 814, 040 25 Dobšiná<br>kat. územie Dobšiná, parc. číslo 1319/1   |  |                  |                         |
| INVESTOR:   |                         | mesto Dobšiná, SNP 554,<br>049 25 Dobšiná, SR  |  |                  |                         |
| SEVERKA:<br><br>                             |                         | NÁZOV STAVBY:<br><br><b>Centrum integrovanej zdravotnej starostlivosti v meste Dobšiná</b>   | STUPEN PD:<br>DSP - dok. pre stavebné povolenie  |                  |                         |
|   |                         | STAVEBNÝ OBJEKT: SO 04 - NN prípojka   | Č.PARE:  | DIEL:<br>VSR     | ARCHIVNE Č.:<br>PD18009 |
|   |                         | NÁZOV VÝKRESU: Rezy káblových rýh a detaily križovania   |  | MIERKA:<br>- : - | DÁTUM:<br>12/2018       |
|   |                         |  |  | Č. VÝKRESU:      | 06                      |

PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA JE CHRÁNENÁ AUTORSKÝM ZÁKONOM Č. 185/2015!