



ŘAD	PE 100RC140	PE 100R100	PE 80R82	CELKEM	Tiskové pásmo
V4	0,0	100,0	0,0	100,0	Busovice horní
V4.1	0,0	0,0	378,8	378,8	Busovice střední
V4.1.1	0,0	0,0	547,2	547,2	Busovice dolní
V4.2	0,0	0,0	639,9	639,9	Busovice dolní
V4.2.1	0,0	0,0	59,8	59,8	Busovice dolní
V4.2.2	0,0	0,0	67,3	67,3	Busovice dolní
V4.2.3	0,0	0,0	130,0	130,0	Busovice dolní
V4.2.3.A	0,0	0,0	188,8	188,8	Busovice dolní
V4.2.4	0,0	0,0	212,0	212,0	Busovice dolní
V4.2.4.A	0,0	0,0	0,0	0,0	Busovice dolní
CELKEM	0,0	100,0	2255,6	3085,6	

Redukční armatury sáčků 1 ks

- PROJEKTOVANÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:**
- VEREJNÝ VODOVOD SMĚDČICE
  - VEREJNÝ VODOVOD BUŠOVICE - HORNÍ TLAKOVÉ PÁSMO
  - VEREJNÝ VODOVOD BUŠOVICE - STŘEDNÍ TLAKOVÉ PÁSMO
  - VEREJNÝ VODOVOD BUŠOVICE - DOLNÍ TLAKOVÉ PÁSMO
  - PŘÍPOJKY NN PRO VODOJEMY
  - PŘEDPOKLÁDANÁ PŘELOŽKA STL PLYNOVODU
  - PŘEDPOKLÁDANÁ PŘELOŽKA DEŠTOVÉ KANALIZACE
  - PŘEDPOKLÁDANÁ PŘELOŽKA SDELOVACÍHO VEDENÍ
  - PŘEDPOKLÁDANÁ PŘELOŽKA SILOVÉHO VEDENÍ
- HYDRANTY PODZEMNÍ: FCE VOLNÁ / KALNIK / VZDUŠNÍK**
- SEKČNÍ ŠOUPĚ VODOVODU**

- LEGENDA:**
- HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ
  - HRANICE DLE MAPY KN
  - VNITŘNÍ POZEMKOVÉ HRANICE
  - ZAMĚŘENÉ HRANÝ
  - ORIENTY
- STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:**
- VEREJNÝ VODOVOD CHRÁST
  - STL PLYNOVOD
  - STL PLYNOVOD - PŘÍPOJKY
  - SDELOVACÍ VEDENÍ CETIN - NADZEMNÍ
  - SDELOVACÍ VEDENÍ CETIN - PODZEMNÍ ZAMĚŘENÉ
  - SDELOVACÍ VEDENÍ CETIN - PODZEMNÍ NEZAMĚŘENÉ
  - VEDENÍ ČD TELEMATIKA - PODZEMNÍ
  - VEDENÍ ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ SÚZC
  - SILOVÉ VEDENÍ VN - NADZEMNÍ
  - SILOVÉ VEDENÍ VN - NADZEMNÍ KABELOVÉ
  - SILOVÉ VEDENÍ NN - NADZEMNÍ
  - SILOVÉ VEDENÍ NN - NADZEMNÍ KABELOVÉ
  - SILOVÉ VEDENÍ NN - PODZEMNÍ
  - SILOVÉ VEDENÍ NN - PODZEMNÍ, PŘÍPOJKA CETIN
  - SILOVÉ VEDENÍ V O
  - DEŠTOVÁ KANALIZACE - ORIENTAČNĚ

- INŽENÝRSKÉ SÍTĚ ŘEŠENÉ V KOORDINACI S VODOVODEM**
- GRAVITAČNÍ KANALIZACE SMĚDČICE/BUŠOVICE
  - VÝTLAK ODPADNÍCH VOD SMĚDČICE
  - TLAKOVÁ KANALIZACE SMĚDČICE/BUŠOVICE
  - PŘÍPOJKY NN PRO ČOVČOV
  - PŘÍPOJKA VODY PRO ČOV
  - ODTOK VYČIŠTĚNÉ VODY Z ČOV

**FIALA PROJEKTY s.r.o.**  
 Projektová a inženýrská činnost  
 Sídlo: 149 001 Brno, K. M. 201 201 201, IČ: 253 889 113, http://www.fiala.cz  
 Investitor: Obec Sedlecko, Smědčice 7, 338 24 Blatná  
 Účel: Budova školní tělocvičny, Plošná

**BUŠOVICE A SMĚDČICE**  
 NÁPOJENÍ NA VODOVOD, KANALIZACE, ČOV  
 IČ-03 VEREJNÝ VODOVOD SMĚDČICE  
 SO-01 VEREJNÝ VODOVOD - LÍNOVÁ STAVBA  
 SITUÁČNÍ VÝKRES - ČÁST 03-2

**D1.14.2**