

Stavba : Projektové a inženýrské činnosti - vodovody

Objekt : SO 01 – Vodovod Horečky

Výpis potrubí tvarovek a armatur

1. Potrubí a tvarovky z plastů:

1.1. Potrubí z PE a tvarovky pro potrubí z PE :

Potrubí PE100 RC SDR 11

D x t = 90 x 8,2 1376,0 m

Potrubí PE100 RC SDR 17

D x t = 225 x 13,4 26,5 m

Tvarovky pro potrubí PE100 RC

Lemový nákrůžek

D x t = 90 x 8,2 mm 28 ks

Volná příruba

D x t = 90 x 8,2 mm 28 ks

Koleno SDR 11

KOLENO 90 x 8,2 mm - 11° 17ks

KOLENO 90 x 8,2 mm - 22° 6 ks

KOLENO 90 x 8,2 mm - 30° 9 ks

KOLENO 90 x 8,2 mm - 45° 14 ks

KOLENO 90 x 8,2 mm - 60° 3 ks

KOLENO 90 x 8,2 mm - 90° 3 ks

Elektrospojka SDR 11, PE 100

D 90 230 ks

2. Tvarovky přírubové z tvárné litiny

Přírubová tvarovka s přírub. odbočkou T-kus

DN 80/80 7ks

Přírubové koleno s patkou N

DN 80 8 ks

3. Armatury

Šoupátka pro pitnou vodu, tvárná LT, PN16

DN 80 9ks

DN 100 1ks

Poklop šoupátkový

DN 80 9 ks

DN 100 1 ks

Stavba : Projektové a inženýrské činnosti - vodovody

Objekt : SO 01 Vodovod Horečky

Výpis potrubí, tvarovek a armatur

Zemní souprava pro šoupátka, teleskopická (1,3-1,8 m)

| | |
|--------|------|
| DN 80 | 9ks |
| DN 100 | 1 ks |

Hydrant podzemní s dvojčinným uzávěrem, tvárná LT , PN16

| | |
|--------------------------|-----|
| DN 80, krycí výška 1,5 m | 5ks |
|--------------------------|-----|

| | |
|--------------------------|-----|
| Poklop hydrantový | 5ks |
|--------------------------|-----|

Hydrant nadzemní s dvojčinným uzávěrem, tvárná LT , PN16

| | |
|--------------------------|------|
| DN 80, krycí výška 1,5 m | 2 ks |
|--------------------------|------|

| | |
|-------------------------------|------|
| Proplachovací souprava | 1 ks |
|-------------------------------|------|

4. Potrubí a tvarovky z PVC

Tvarovky tlakové PVC – U

Hrdlová tvarovka s přírubovou odbočkou PN 10,
ANPL

| | |
|----------|------|
| DN100/80 | 1 ks |
|----------|------|

Přírubová tvarovka s hrdlem

ENPL

| | |
|--------|------|
| DN 100 | 1 ks |
|--------|------|

Přírubová tvarovka s hladkým koncem

FNPL

| | |
|--------|------|
| DN 100 | 1 ks |
|--------|------|

5. Ostatní konstrukce

| | |
|--|-------|
| Kluzné objímky výšky 45 mm, rozteč mezi objímkami 1,5 m na koncích chráničky zdvojené | 21 ks |
|--|-------|

| | |
|-----------------------------|------|
| Uzavírací manžety 225/90 mm | 2 ks |
|-----------------------------|------|

| | |
|--------------------|------|
| Orientační sloupky | 7 ks |
|--------------------|------|

| | |
|---|-------|
| Orient. tabulky pro šoupátka a hydranty | 15 ks |
|---|-------|

| | |
|-----------------|-------|
| Výstražná folie | 150 m |
|-----------------|-------|

| | |
|---------------------|--------|
| Identifikační vodič | 1380 m |
|---------------------|--------|

| | |
|----------------|-------|
| Betonové bloky | 58 ks |
|----------------|-------|

Olomouc, říjen 2021

Vypracoval: Jitka Šošolíková