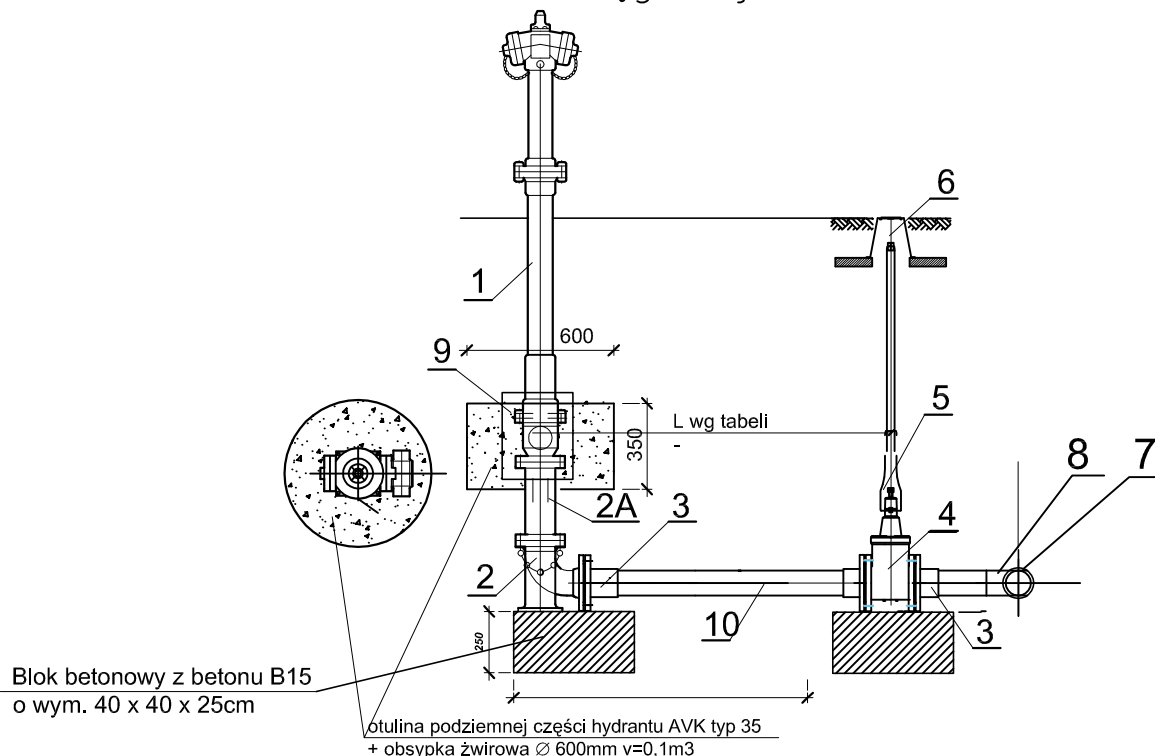


Hydrant nadziemny HP1 z armaturą na sieci wodociągowej



| Lp. | RODZAJ ARMATURY | Szt. |
|-----|--|------|
| 1 | Hydrant przeciwpożarowy nadziemny bez zabezpieczenia wypływu w przypadku złamania PN 1,6 MPa, AVK typ 87/30, L=2280 (Rd=1500) | 1 |
| 2 | Kolano z żeliwa sferoidalnego dwukołnierzowe ze stopką N Ø 80mm nr kat. 867 PN 1,0 MPa, AVK - typ 712/7010 | 1 |
| 2A | Króciec z żeliwa sferoidalnego dwukołnierzowy dn 80mm AVK typ - 712/4410 PN 1,0 MPa, L=0,3m; | 1 |
| 3 | Tuleja kołnierzowa PE Ø 90/80mm, + kołnierz luźny stalowy galwanizowany Ø 80mm do połączeń kołnierzowych | 1 |
| 4 | Zasuwa kołnierzowa Ø80mm PN1,0MPa AVK – typ 02/67 | 1 |
| 5 | Obudowa do zasuw Ø 89mm H = 1,8m AVK - typ 04 | 1 |
| 6 | Skrzynka uliczna do zasuw typ 80/50, AVK - 4056p | 1 |
| 7 | Redukcja RC 110/90 | 1 |
| 8 | Kolano E90dn 90mm | 1 |
| 9 | Otulina firmowa podziemnej części hydrantu AVK typ 35 | 1 |
| 10 | Kruciec dn 80mm L=0,6m | 1 |

| | | | |
|---|--|--|--|
| Drogowskaz s.c. | | M. Gwiazdowski, A. Sosnowski, M. Grzybowska ul. Elewatorska 13/22, 15-620 Blajstok tel. (085) 652 06 80, e-mail: drogowskaz-sc@o2.pl | |
| Stadium: P.W. | Nazwa rysunku: hydrant nadziemny z armaturą | Rysunek nr: D | |
| Skala: | Obiekt: Rozbudowa ulicy Północnej i Kolejowej w Suwałkach. - kanalizacja sanitarna, wodociąg - ETAP II | Data: 04.2016 | |
| BRANŻA SANITARNA | | | |
| Opracował: | | | |
| Imię i nazwisko inż.: | Podpis: | | |
| mgr inż. Agata Fiedoruk Walko nr upr. PDL/0049/PWOS/12 | | | |
| Współpracuje: inż. Marłusz Walko | | | |