

GMINY MSZCZONÓW

96- 320 MSZCZONÓW UL. SPÓŁDZIELCZA 105

TEL. (46) 857 15 33

FAX (46) 858 00 91

E- MAIL zgkimmszczonow@wp.pl

Mszczonów, dn. 03.08.2018

WARUNKI TECHNICZNE PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO

- do dr. nr ew 34 w m. Skutysz. gm. Zabrze Wola  
dla P.P. - B. EKORUD S.C.
1. Wykonać przyłącze z istniejącej sieci miejskiej ..... PVC  $\phi 90$
  2. Do budowy przyłącza wodociągowego zaleca się stosowanie rur PEHD odpowiednio oznakowanych taśmą ostrzegawczo- lokalizacyjną oraz zasuw klinowych z miękkim uszczelnieniem.  
Przyłącze wykonać ..... PE 63 w odc. do 75m zamykając  
wg 2 hydranty  $\phi 80$  na sieci PVC  $\phi 90$  a  
w odc. do 150m jeden hydrant  $\phi 80$  na sieci PVC  $\phi 110$   
Ciśnienie w sieci wynosi 4 atm.
  3. Wodomierz lokalizować za pierwszą zewnętrzną ścianą w piwnicy lub na parterze budynku, w miejscu wydzielonym, suchym, łatwo dostępnym, zabezpieczonym przed zalaniem wodą, działaniem mrozu oraz możliwością uszkodzenia. Za zestawem wodomierzowym przewidzieć stosowne zabezpieczenie przed wtórnym zanieczyszczeniem wody w sieci, wynikające z normy PN-EN 1717:2002.  
W przypadku braku możliwości lokalizacji w budynku, wodomierz lokalizować w studni wodomierzowej.
  4. Zalecana głębokość prowadzenia przewodu od 1,6 m do 1,8 m pod poziomem terenu.
  5. Wymagana jest osobna zasuwa obok włączenia do wodociągu, umieszczona na początku przyłącza.
  6. Na zasuwach skrzynki duże ciężkie, obudowy zabezpieczone zawleczkami.
  7. W związku z potrzebą wyeliminowania zagrożeń wynikających z możliwej kolizji między sytuowanymi na tym samym terenie sieciami uzbrojenia terenu, ZGKiM w Mszczonowie informuje, że należy złożyć do Starosty wnioski o objęcie naradą koordynacyjną sytuowania projektowanych przyłączy. O sposobie, terminie i miejscu przeprowadzenia narady koordynacyjnej wnioskodawca zostanie zawiadomiony przez Starostę.
  8. Jeżeli przyłącze przebiega w pasie drogowym, należy wystąpić do zarządcy drogi o wyrażenie zgody na zajęcie pasa drogowego, lokalizację przyłącza i prowadzenie robót w pasie drogowym.
  9. Po wykonaniu przyłącza należy sporządzić inwentaryzację geodezyjną powykonawczą (w szczególności na odcinku wychodzącym poza własną działkę).  
Dostarczyć potwierdzenie od zarządcy drogi o przywróceniu jej do należytego stanu.
  10. Włączenie do sieci wodociągowej nastąpi po odbiorze końcowym stwierdzającym sprawność techniczną wybudowanego przyłącza.
  11. Wybudowane przyłącze wodociągowe pozostanie własnością Odbiorcy.
  12. Warunki dostawy wody z przyłączonej nieruchomości określi umowa o zaopatrzenie w wodę.
  13. Wykonawca zobowiązany jest powiadomić Zakład pisemnie o terminie rozpoczęcia prac z 3- dniowym wyprzedzeniem.
  14. Termin ważności warunków technicznych – 12 miesięcy od dnia ich wydania.

DYREKTOR

mgr inż. Grzegorz Ludwiak