

DRODZY, PRZYSZLI SĄSIEDZI!

Pewnie tak jak większość z nas decydując się na zakup działki i wybudowanie swojego domu w Borówcu kierowaliście się Państwo pięknym położeniem naszej miejscowości. Uroda tego miejsca, możliwość bliskiego kontaktu z naturą, piękne lasy otaczające wieś ze wszystkich stron stanowią jej największe walory. Mamy nadzieję, że mimo postępującej w ogromnym tempie zabudowy, która stanowi poważne zagrożenie dla środowiska przyrodniczego uda nam się zadbać o to wspólne dobro. Zwłaszcza sposób w jaki prowadzone są budowy ma duży wpływ na to w jakich warunkach i w jakim otoczeniu będą żyć przyszli mieszkańcy i ich sąsiedzi. Opierając się na własnych, nie zawsze pozytywnych, doświadczeniach chcielibyśmy zwrócić Państwa uwagę na kilka ważnych spraw.

- Warto zadbać o **pojemniki na śmieci** na placu budowy i dopilnować co z odpadami powstającymi podczas prac na naszej działce robi ekipa budowlana, aby nie natknąć się na nie w lesie podczas wiosennego spaceru.
- Szczególnie uciążliwe bywają **odpady styropianu i folii** roznoszone przez wiatr po okolicy. Aby temu zapobiec wystarczy je wkładać do worka lub pojemnika.
- Dobrze jest też uzgodnić z wykonawcami gdzie będą **plukać betoniarkę** - a muszą to robić codziennie po skończonej pracy. W miejscu gdzie zostaną wylane popłuczyny znajdziemy później w ziemi spory kawał betonu, który bardzo utrudni nam zakładanie ogrodu. Wylewanie resztek betonu w zarośla lub do lasu powoduje „zamurowanie” korzeni roślin. Może warto utwardzić przy okazji fragment drogi?
- Jeżeli w pobliżu naszej działki znajduje się **rów**, zasypanie go może spowodować podtopienie działki lub drogi gdy poziom wód się podniesie.
- Sąsiedzi będą Wam wdzięczni jeżeli dopilnujecie Państwo aby na waszej budowie była **toaleta**, z której będą korzystać pracownicy. Powinien ją zapewnić wykonawca.

*Mamy nadzieję, że już wkrótce powitamy Państwa w gronie naszych sąsiadów i będziemy się razem cieszyć urodą Borówca.
„Pamiętaj, że kiedyś też będziesz miał budującego się sąsiada!”*