



| | | |
|--|--|-----------------------|
|  | ZLECENIE MONTAŻU WODOMIERZA dodatkowego - rozliczającego wodę zużytą do podlewania ogrodu | Data wpływu zlecenia: |
| Dane zleceniodawcy: tel. kontaktowy..... | Adres korespondencyjny: | |
| Zlecam montaż wodomierza na działce (nr domu-lokalu) i wykonanie przeglądu instalacji i zestawu wodomierza dodatkowego adres: Nr umowy na dostawę wody i odbiór ścieków Należność za wykonaną usługę ureguluję zgodnie z terminem i na konto wskazane na fakturze. | | |

Niniejszym wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych do celów statystycznych oraz do realizacji niniejszego wniosku zgodnie z RODO: Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 roku w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych osobowych oraz uchylenia dyrektywy 95.46WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych osobowych).

.....
(miejscowość i data)

.....
(podpis)

| | | |
|--|--|-----------------------|
|  | ZLECENIE MONTAŻU WODOMIERZA dodatkowego - rozliczającego wodę zużytą do podlewania ogrodu | Data wpływu zlecenia: |
| Dane zleceniodawcy: tel. kontaktowy..... | Adres korespondencyjny: | |
| Zlecam montaż wodomierza na działce (nr domu-lokalu) i wykonanie przeglądu instalacji i zestawu wodomierza dodatkowego adres: Nr umowy na dostawę wody i odbiór ścieków Należność za wykonaną usługę ureguluję zgodnie z terminem i na konto wskazane na fakturze. | | |

Niniejszym wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych do celów statystycznych oraz do realizacji niniejszego wniosku zgodnie z RODO: Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 roku w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych osobowych oraz uchylenia dyrektywy 95.46WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych osobowych).

.....
(miejscowość i data)

.....
(podpis)