

Szkic jest integralną częścią Protokołu kontroli i odbioru technicznego przyłącza kanalizacyjnego (załącznik I-PRO-05/06)

Warszawa, dnia __ - __ - 20__ r.

| | |
|-----------------|--|
| nr Informacji | |
| nr punktu sieci | |

| | | | | | |
|---|--|----------------|--|-------|--|
| Aktualny adres: miejscowość | | | | ulica | |
| nr porządkowy | | nr ew. działki | | obręb | |
| Inwestycja realizowana na podstawie uzgodnionej przez Spółkę dokumentacji technicznej | | | | | |
| nr uzgodnienia | | z dnia | | | |
| nazwa Wykonawcy | | | | | |
| adres Wykonawcy | | | | | |
| na zlecenie Inwestora | | | | | |
| nazwa Inwestora | | | | | |
| adres Inwestora | | | | | |

BUDYNEK* mieszkalny przemysłowy inny

liczba lokali

| Dane przyłącza kanalizacyjnego | | | | | | |
|--------------------------------|------------------|------------------------------------|----------|------------------------------------|------------|--|
| rodzaj przyłącza*: | | sanitarne <input type="checkbox"/> | | deszczowe <input type="checkbox"/> | | ogólnospławne <input type="checkbox"/> |
| Lp. | średnica [mm] | długość [m] | materiał | sposób łączenia | uzbrojenie | |
| | | | | | rodzaj | sztuk |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

* odpowiednie zaznaczyć

SZKIC

.....
data i podpis Inwestora

.....
data, pieczętka i podpis Wykonawcy

.....
data, podpis i pieczętka z nr uprawnień Kierownika robót

ZGODNOŚĆ SZKICU Z WYKONANIEM SPRAWDZIŁ

.....
data, pieczętka i podpis Inspektora nadzoru