

## Formularz wymiarowo-zamówieniowy dla żelbetowych studni zapuszczanych

Inwestycja: _____	Nr zamówienia: _____
Zleceniodawca: _____	Nr zlecenia: _____
Osoba odpow.: _____ Tel.: _____	Faks: _____
Adres dostawy: _____	
Termin dostawy: _____	

  

Studnia nr: _____		DN studni _____	
Studnia startowa: <input type="checkbox"/>	Studnia odbiorcza: <input type="checkbox"/>	Studnia pośrednia: <input type="checkbox"/>	pozostałe: _____
Rozbudowa do st. rewizyjnej: <input type="checkbox"/>		Wys. rozbudowy: _____ mm	Wys. robocza poniżej dna kanału: _____ mm
Poziom terenu / górna kr. pokrywy: _____ m pow. 0,00		Poz. wód gruntowych pow. 0,00: _____ mm	

  

**Wykonanie dna studni**

Ostrze betonowe

z odsadzką ☐ wyżłobienie na płytę denną /

bez odsadzki ☐ betonowanie podwodne ☐

z dodatk. ostrzem stalowym ☐ bez wyżłobienia ☐

**Wykonanie elementu górnego studni**

góra na płasko ☐

góra na zakładkę ☐

**Otworki przewiertowe**

	1	2	3	4
DN rury w mm				
Średnica di mm				
Kąt pomiędzy osiami w °				
Dno kanału pow. 0,00				
Śr. pomocnicze				

Płyta pokrywowa ☐ Płyta pośrednia ☐

Otworki wejściowe \_\_\_\_\_

(położenie / wielkość nanieść na szkic)

Króćce iniekcyjne ☐ tak/nie

od dolnej krawędzi studni mm \_\_\_\_\_ mm

Łączniki stalowe ☐ tak/nie

**Statyka:**

Maks. siła parcia kN\* \_\_\_\_\_ N

Typ urządzenia: \_\_\_\_\_

Wielkość płyty oporowej \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ mm

Obciążenia drogowe: SLW \_\_\_\_\_