

Załącznik nr 10 do SIWZ Nr sprawy: 05/SZP/2018/P – Przetarg nieograniczony na zadanie pn.: „Dostawa materiałów do budowy sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Konary i Ostrówek, gmina Warka”.

| Nr studni wg projektu | | S I-10 | | |
|--------------------------------------|--|-----------------------|----------|----------------------|
| Wymagane parametry studni | | | | |
| Średnica wewnętrzna studni [mm] | | 1200 | | |
| Rodzaj studni | | betonowa | | |
| Rzędna terenu (z włazem) [m ppm] | | 98,20 | | |
| Rzędna dna kanału (wylotu) [m ppm] | | 95,5 | | |
| Wysokość studni [m] | | 2,70 | | |
| Zwieńczenie studni - płyta pokrywowa | | Do = 600 (min.300 kN) | | |
| Właz | | bez włazu | | |
| Uszczelki międzykręgowe | | tak | | |
| Stopnie włazowe | | U327mm | | |
| Położenie osi stopni włazowych | | 45 ⁰ | | |
| Kineta betonowa w dnie studni | | TAK | | |
| Wysokość kinety | | 1/2 średnicy wlotu | | |
| Typy przejścia wylotu i wlotów | | w tulei ochronnej | | |
| Położenie i średnica wlotów i wylotu | | kąt (w stopniach) | typ rury | wysokość od dna [mm] |
| wylot | | 0 | PVC200 | 0 |
| wlot 1 | | 180 | PVC200 | 0 |
| wlot 2 | | 90 | PVC160 | 1250 |
| wlot 3 | | | | |

* dokładne położenie wlotu 1 zostanie ustalone przed II-gą dostawą

| Wymagane jakościowe | |
|---------------------|--------------------------------|
| beton | wymagania wg pkt 3 ppkt 4 SIWZ |
| uszczelki | wymagania wg pkt 3 ppkt 4 SIWZ |
| przejścia | wymagania wg pkt 3 ppkt 4 SIWZ |
| inne | - |

Dołączyć karty Deklaracje Właściwości Użytkowych