

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-2	
Wymagane parametry studni			
Średnica wewnętrzna studni [mm]	1200		
Rodzaj studni	betonowa		
Rzędna terenu (z włazem) [m ppm]	98,08		
Rzędna dna kanału (wylotu) [m ppm]	95,01		
Wysokość studni [m]	3,07		
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	1670
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