

ZESTAWIENIE STUDNI KANALIZACYJNYCH Dw=1,40 m												
Lp	Nr studni	Wysokość H=Ht+t	Elementy stałe po 1 sztuce	Pozostała wysokość studni H 122	KRĘGI ŻELBETOWE 1400x16,5			Suma wysokości kręgów [mm]	Wysokość "podmurówki"	Pierścienie		Klasa wjazdu
					1400/1000 [szt]	1400/500 [szt]	1400/300 [szt]			wysokość 6 cm [szt]	wysokość 8 cm [szt]	
1	Dp1	306	Podstawa studni 1200/1000 Płyta stropowa PP1440/625 Właz żeliwny typ ciężki z czterema ryglami Łączna wysokość h=(100-15)+22+15=122 cm	184	1	1	1	302	4	1		D400
2	Dp2	299		177		1	4	292	7	1		D400
3	Dp3	294		172		1	4	292	2			D400
4	Dp5	292		170	1		2	282	10		1	D400
5	Dp7	226		104	1			222	4			D400
Łączna ilość prefabrykatów					3	3	11			2	1	5