

Zestawienie studni połączeniowych na kanałach drenażowych. Tab. nr 3

L.p.	Średnica kanału	Nr studni	Rzędna		Wysokość całkowita Hc	Typ studni	Rodzaj wjazdu
			terenu	dna			
dre1							
1	125	Dr1/1	111,20	109,90	1,30	tworzywowaDy315	A15
2	125	Dr1/2	111,20	110,25	0,95	tworzywowa Dy315	A15
3	125	Dr1/3	111,75	110,60	1,15	tworzywowa Dy315	A15
4	125	Dr1/4	111,45	110,25	1,20	tworzywowa Dy315	A15
5	125	Dr1/5	111,45	110,25	1,20	tworzywowa Dy315	A15
6	125	Dr1/6	111,20	110,28	0,92	tworzywowa Dy315	A15
7	125	Dr1/7	111,35	110,70	0,65	tworzywowa Dy315	A15
dre2							
8	125	Dr2/1	111,35	109,80	1,55	tworzywowaDy315	A15
9	125	Dr2/2	111,10	110,40	0,7	tworzywowa Dy315	A15
10	125	Dr2/3	111,00	110,40	0,7	tworzywowa Dy315	A15
dre3							
11	125	Dr3/1	112,10	110,70	1,4	tworzywowaDy315	A15
12	125	Dr3/2	112,20	110,95	1,25	tworzywowa Dy315	A15
13	125	Dr3/3	112,10	110,90	1,2	tworzywowa Dy315	A15
14	125	Dr3/4	111,95	111,35	0,6	tworzywowa Dy315	A15