

Zestawienie elementów studni rewizyjnych ϕ 1000 mm

Ostrów Wielkopolski, ul. Lwowska

Nr studni	Wysokość studni [m]	Dno studni h=0,60m [szt]	Krąg h=0,50m [szt]	Krąg h=0,25m [szt]	Zwężka h=0,62m [szt]	Zwężka h=0,30m [szt]	Uszczelki [szt]	Pierścienie Dystansowe A -h=0,06 m B -h=0,08 m C -h=0,10 m
D1	0,88	1	-	-	-	1	1	-
D2	0,86	1	-	-	-	1	1	-
D3	1,33	1	-	-	1	-	1	C
D4	1,60	1	-	1	1	-	2	A,A
D5	1,29	1	-	-	1	-	1	A
D6	1,51	1	-	1	1	-	2	A
D7	1,37	1	-	-	1	-	1	A,C
D8	1,23	1	-	-	1	-	1	-

Wysokość studni bez wysokości węża żeliwnego h= 15 cm.

Zbiorcze zestawienie elementów studni rewizyjnych ϕ 1000 mm

Ostrów Wielkopolski, ul. Lwowska

Dno studni h=0,60m [szt]	Krąg h=0,50m [szt]	Krąg h=0,25m [szt]	Zwężka h=0,62m [szt]	Zwężka h=0,30m [szt]	Uszczelki [szt]	Pierścienie Dystansowe A -h=0,06 m	Pierścienie Dystansowe C -h=0,10 m
8	-	2	6	2	10	5	2