



Lp.	Nr studni	Rodzaj studni	Parametry studni					DNO	Rzeczna dna [m n.p.m.]	DN1	Rzeczna dna [m n.p.m.]	DN2	Rzeczna dna [m n.p.m.]	DN3	Rzeczna dna [m n.p.m.]
			Średnica [mm]	Rodzaj wkładu [kawałki]	Rzeczna wysokość [m]	Rzeczna głębokość [m]	Rzeczna długość [m]								
1	D0	betonowa	1500	D400	104,90	103,00	1,90	500	103,00	400	103,06	50	500	103,06	180
2	D1	betonowa	1000	D400	103,00	103,06	1,94	400	103,06	400	103,06	180			
3	D2	betonowa	1000	D400	103,06	103,16	2,17	400	103,16	400	103,16	180	200	103,30	270
4	D3	betonowa	1000	D400	103,06	103,35	2,81	400	103,35	200	103,50	50	315	103,35	180
5	D4	betonowa	1000	D400	104,19	103,51	2,68	315	103,51	250	103,57	50	315	103,51	180
6	D5	betonowa	1000	D400	104,15	103,70	2,45	315	103,70	315	103,70	180			
7	D6	betonowa	1000	D400	104,08	103,94	2,64	315	103,94	315	103,94	180			
8	D7	betonowa	1000	D400	104,05	104,15	2,70	315	104,15			315	104,15	180	
9	D8	betonowa	1000	D400	104,79	104,27	2,52	315	104,27	250	104,27	50	315	104,27	180
10	D9	betonowa	1000	D400	104,77	104,28	2,49	315	104,28	250	104,28	180	200	104,28	270
11	D10	betonowa	1000	D400	104,31	104,43	1,89	200	104,43	200	104,43	180			
12	D11	betonowa	1000	D400	103,68	104,57	1,11	200	104,57	180	104,57	173			

Nazwa obiektu, adres, działka ewid. nr	Budowa ulicy Bożniej w m. Wilkowie gm. Lipno działka nr 591 1503, obręb ewid. Lipno
Inwestor, adres	Gmina Lipno ul. Piastów 6, 64-111 Lipno
Nazwa rysunku	Profil podłubny kanału górnego odcinek D0- D11
Skala rysunku	1:500/100 Nr rysunku 2
Brand	Instalacyjna Data opracowania 07/08/2015
Projektant, opracowanie, podpis	mgr inż. Lukasz Andrzej Kozmarek
Brand instalacyjny	Typ: instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych, energetycznych, gazowych wodocigowych i kanalizacyjnych, nr W010000100001