



Studzienka inspekcyjna Ø315 na przykanalnikach

Zestawienie studni Ø315mm na przykanalnikach				
Lp.	Nr studni	W1	W2	H [m]
1	ES7	73.20	71.20	2,00
2	ES8	74.40	72.40	2,00
3	ES17	75.20	73.20	2,00
4	ES18	75.00	73.00	2,00
5	ES19	75.10	73.10	2,00
6	ES20	74.90	72.90	2,00
7	ES21	75.20	73.20	2,00
8	ES22	75.20	73.20	2,00
9	ES24	75.80	73.80	2,00
10	ES25	75.70	74.00	1,70
11	ES26	75.75	73.90	1,85
12	ES27	75.20	73.70	1,50
13	ES28	75.20	73.80	1,40
14	ES29	75.50	73.80	1,70
15	ES30	75.20	73.80	1,40
16	ES31	75.30	74.10	1,20

Rysunek studni inspekcyjnej Ø315 mm

ZAKŁAD USŁUG INWESTYCYJNO-PROJEKTOWYCH MGR INŻ. STANISŁAW KŁOSIŃSKI ul. GRUNWALDZKA 6/1 64-100 LESZNO				
Temat:	"BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ I TŁOCZNEJ Z PRZEPOMPOWNIAMI ŚCIEKÓW ZLOKALIZOWANEJ W MIEJSCOWOŚCI PIOTRKOWICE, JASIEŃ" ETAP II			
Obiekt:	Studnia inspekcyjna Ø315 mm			
Adres:	Piotrkowice, gmina Czempień			
Inwestor:	Gmina Czempień ul. 24 Stycznia 25, 64-020 Czempień			
Projektant:	mgr inż. Stanisław Kłosiński	WKP/0271/ POWS/06		data 07.2012 r.
Asystent:	mgr inż. Maciej Zdziabek			skala ---
Asystent:	mgr inż. Krzysztof Wojciech			Rys.nr
Sprawdził:	mgr inż. Zygmunt Maniaczyk	1514/91/Lo		6