



Lp.	Nazwa Zlewnia	Nazwa studzienki	Średnica [mm]		Rzędna [m npm]				Zagłębienie studzienki H [m]	Wysokość studzienki h [m]	Zagłębienie osi wlotu Hw [m]	Wymiar L [m]
			Wlot r. tł. d1	Wylot d2	Teren T	Góra włazu G	Wlot – os N1	Wylot – dno N2				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Ligonia	SR	90	200	230,71	230,71	229,46	228,91	1,80	1,43	1,25	0,55

UWAGA:

1) Producent studni do wytrącania energii dostarcza na zamówienie segmenty studni wraz z pierścieniem odciążającym, płytą pokrywową i włazem z uwagi na ewentualne zmiany konstrukcyjne studni i związane z tym dopasowanie pierścienia odciążającego oraz płyty pokrywowej (właz zamawiać z wypełnieniem betonowym)

 <b>SEWI</b>		SEWI Sebastian Raudzis Sebastian Wilisowski spółka jawna 45-231 Opole ul. Oleska 117 NIP 7543082885 REGON 161586995 KRS 0000508296 tel. 077 550-60-85, fax 077 550 63 40 E-Mail: botsewi@op.pl, s-r@wp.pl www.botsewi.pl	
Temat opracowania:		Budowa dróg łączących ul. Ligonia i Szpitalną wraz z uzbrojeniem terenów przeznaczonych pod budownictwo mieszkaniowe na terenie tzw. zieleni miejskiej w Strzelcach Opolskich.	
Temat rysunku:		<b>Schemat studni rozprężnej</b>	
Inwestor:		Burmistrz Strzelce Opolskie Gmina Strzelce Opolskie Pl. Myśliwa 1 47-100 Strzelce Opolskie.	Skala:
BRANŻA SANITARNA: PROJEKTANT: - mgr inż. Romuald Maciantowicz SPRAWDZAJĄCY: - Mirosław Brzeziński		Podpisy: nr upr. 206/94/Op nr upr. 352/94/Op	Data: październik 2016 r. Rysunek nr: <b>6</b> nr zadania: V/30/2016