

13.0.ZESTAWIENIE ELEMENTÓW STUDNI INSPEKCYJNEJ DN 400 mm -S15

Nr segmentu	Nr studni	Rzędna w m.			Wysokość studni Hs	Typ kinety				Dł. rury karb. [m]
		Terenu	Dna studni	In situ		1-P	2-DLiP	3-DL	4-DP	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	S15	159,60	157,98	-	1,62				1	1,32

1,62

Suma:

0	0	0	1
---	---	---	---

Ilość studzienek				szt	1
Ilość kinet	typ 1	przelot		szt	0
Ilość kinet	typ 2	dopływ	lewy i prawy	szt.	0
Ilość kinet	typ 3	dopływ	Lewy	szt.	0
Ilość kinet	typ 4	dopływ	Prawy	szt.	1
Ilość rur	teleskopowych			szt.	1
Pokrywa	żeliwna zamykana na śruby typ ciężki			szt.	1