



Uwagi:

1. Wymiarowanie elementów zgodnie z rysunkiem Elementy studni inspekcyjnej TEGRA 600, dopuszcza się zastosowanie materiałów równoważnych - równoważność określona w opisie technicznym,
2. Rzędne dna wkładki "in situ" zgodnie z profilami,
3. Wszystkie elementy studni od jednego producenta,
4. Właz kanałowy KORUM, klasy D400, żeliwo sferoidalne, zamontowany fabrycznie zamek, zabezpieczający przed otwarciem włazu przez osoby niepowołane, zabezpieczenie pokrywy przed kradzieżą, bez wentylacji, rama okrągła - CDK060EF - prod. SAINT-GOBAIN.

Opis rzędnych	
Rz.t.	rzędna terenu
Rz.wi.	rzędna dna wkładki "in situ"
Rz.ds.	rzędna dna studni w środku kinety

Zestawienie studni inspekcyjnych TEGRA 600

LP	Nr Studni	Typ kinety	DN	Kąt	Rz.t.	Rz.ds.	H
1	S1.3	I	200	-	79.41	75.78	3.63
2	S1.5	I	200	-	80.01	76.07	3.94
3	S1.7	I	200	-	80.39	76.21	4.18
4	S1.8	I	200	-	80.52	76.26	4.26
5	S1.9	I	200	-	80.52	76.28	4.24
6	S1.10	I	200	-	80.50	76.43	4.07
7	S1.12	I	200	-	80.49	76.52	3.97
8	S1.13	I	200	-	80.46	76.60	3.86
9	S1.14	I	200	-	80.41	76.67	3.74
10	S1.15	I	200	-	80.36	76.75	3.61
11	S2.2	T	200	-	79.73	75.72	4.01
12	S2.3	T	200	-	79.72	75.89	3.83
13	S2.14	I	200	-	80.50	76.89	3.61
14	S6.2	I	200	-	79.57	75.86	3.71
15	S6.3	I	200	-	79.56	75.88	3.68
16	S6.4	I	200	-	79.54	75.93	3.61
17	S6.5	I	200	-	79.53	75.96	3.57

Inwestor:	Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Łomiankach Sp. z o.o. ul. Rolnicza 244 05-092 Łomianki	
Jednostka projektowa:	masko MASKO Sp. z o.o. 05-070 Sulejów, ul. Kombatanów II Wojny Światowej 1 tel./fax (22) 611-86-23, (22) 673-40-65 internet: www.masko.com.pl e-mail: masko@masko.com.pl	
Inwestycja:	Projekt sieci wodociągowej i kanalizacyjnej - Zakres 5C ul. Wiosenna, Maciejowicka, Jaśminowa, Działkowa, Kosynierów	
Nazwa rysunku:	Zestawienie studni 600 - zakres 5C	
Projektował:	mgr inż. Z. Moroz nr upr. MAZ/0457/PWOS/07	Podpis:
Stadium:	wykonawczy	Branża: sanitarna
Data wykonania:	sierpień 2012	Nr rysunku: T1R-11