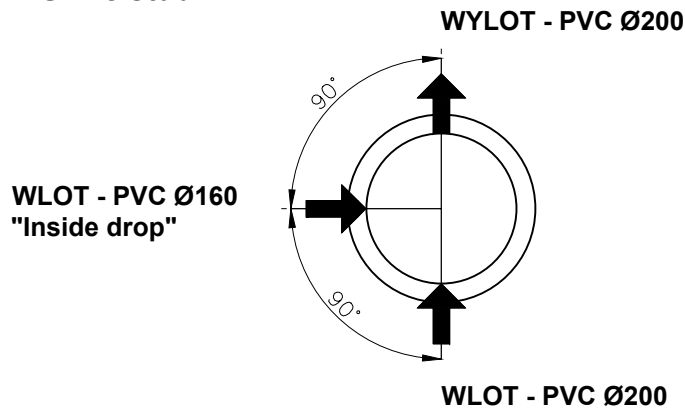


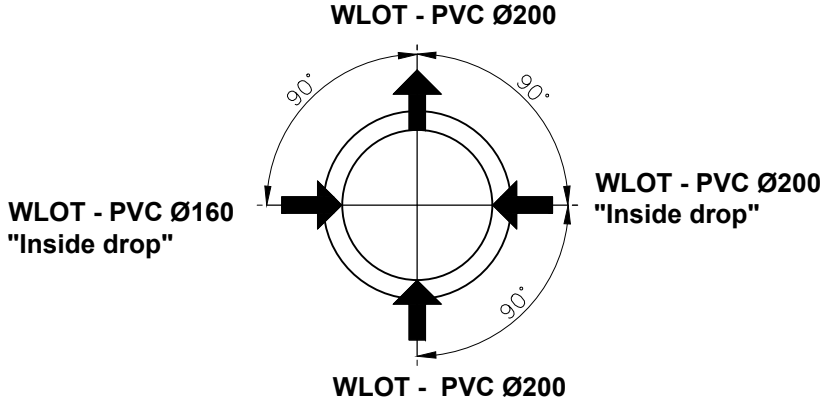
Studnia nr S2.1				
Rz.t.	Rz.ds.	Spadek w kinecie	Wysokość studni [m]	Uwagi
79.76	75.64	1%	4.12	-

Szkic studni



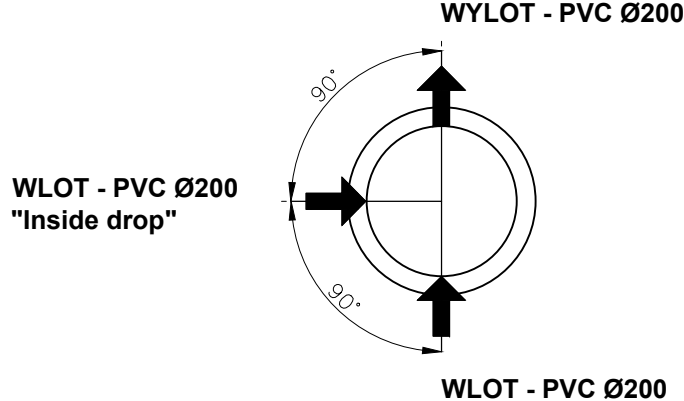
Studnia nr S2.4				
Rz.t.	Rz.ds.	Spadek w kinecie	Wysokość studni [m]	Uwagi
79.64	75.99	1%	3.65	-

Szkic studni



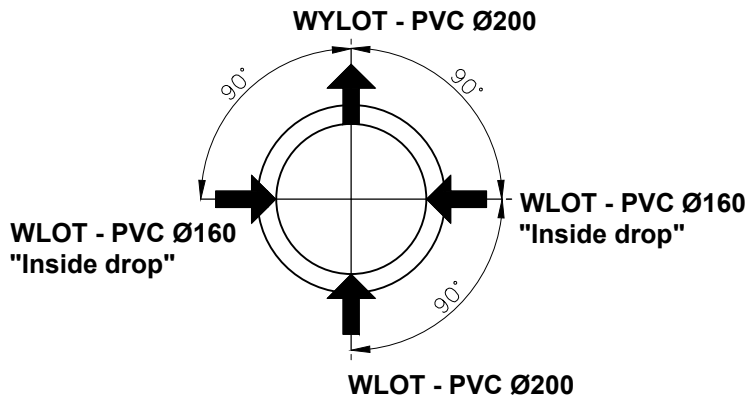
Studnia nr S2.8				
Rz.t.	Rz.ds.	Spadek w kinecie	Wysokość studni [m]	Uwagi
79.42	76.36	1%	3.06	-

Szkic studni



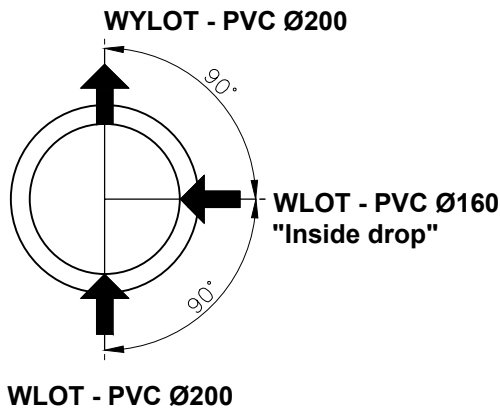
Studnia nr S2.12				
Rz.t.	Rz.ds.	Spadek w kinecie	Wysokość studni [m]	Uwagi
79.58	76.67	1%	2.91	-

Szkic studni



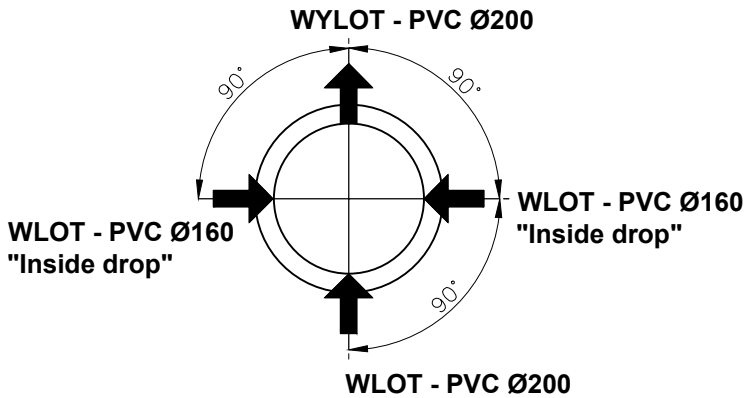
Studnia nr S2.15				
Rz.t.	Rz.ds.	Spadek w kinecie	Wysokość studni [m]	Uwagi
80.58	76.95	1%	3.63	-

Szkic studni



Studnia nr S2.16				
Rz.t.	Rz.ds.	Spadek w kinecie	Wysokość studni [m]	Uwagi
80.50	77.15	1%	3.35	-

Szkic studni



Uwagi:

- Wymiarowanie elementów zgodnie z danymi na Zestawienie studni 1200, dopuszcza się zastosowanie materiałów równoważnych - równoważność określona w opisie technicznym,
- Po geodezyjnym wytyczeniu trasy sieci kanalizacyjnej należy zweryfikować rzędne terenu w miejscu posadowienia studni betonowych. W przypadku różnic terenu względem projektu należy zmienić wysokość nadstawki. Zestawienie wysokości elementów studni przedstawić inspektorowi nadzoru do akceptacji.
- Zbiorniki muszą składać się z dennicy o wym. 2090, tylko z jednej nadstawki i płyty pokrywowej
- Włączenie "inside drop" wyspecyfikowane na odrębnym rysunku.

Opis rzędnych	
Rz.t.	rzędna terenu
Rz.ds.	rzędna dna studni w środku kinety

Inwestor:		Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Łomiankach Sp. z o.o.	
		ul.Rolnicza 244 05-092 Łomianki	
Jednostka projektowa:		 <small>MASKO Sp. z o.o. 05-070 Sulejówek, 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</small>	
Inwestycja:		Projekt sieci wodociągowej i kanalizacyjnej - Zakres 5C ul. Wiosenna, Maciejowicka, Jaśminowa, Działkowa, Kosynierów	
Nazwa rysunku:		Zestawienie studni 1200 cz 4 - zakres 5C	
Projektował:		mgr inż. Z. Moroz nr upr. MAZ/0457/PWOS/07	Podpis:
Stadium:	wykonawczy	Branża:	sanitarna
Data wykonania:	sierpień 2012	Skala:	----
		Nr rysunku:	
		T1R-15	