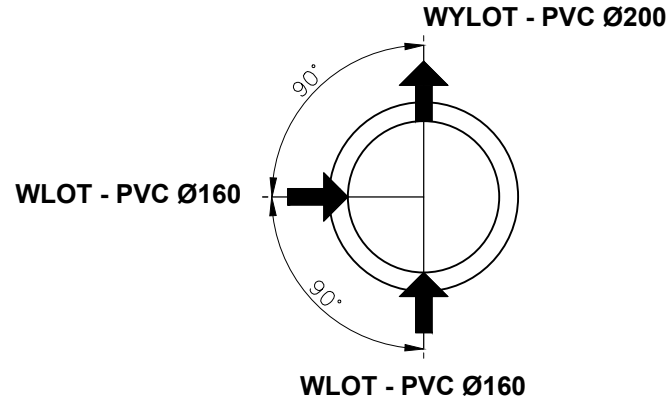


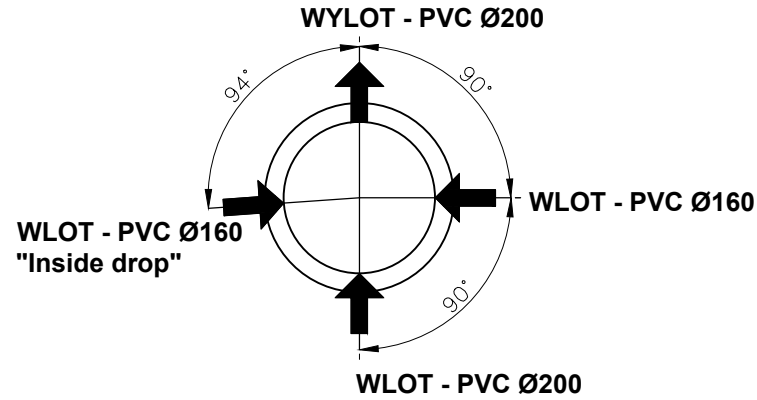
Studnia nr S3.10				
Rz.t.	Rz.ds.	Spadek w kinecie	Wysokość studni [m]	Uwagi
80.20	78.45	1%	1.75	-

Szkic studni



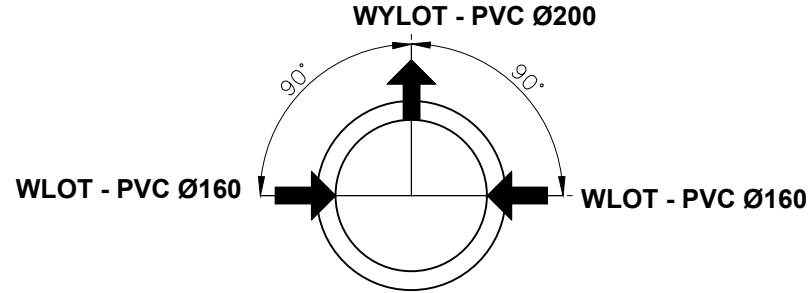
Studnia nr S4.4				
Rz.t.	Rz.ds.	Spadek w kinecie	Wysokość studni [m]	Uwagi
79.94	77.97	1%	1.97	-

Szkic studni



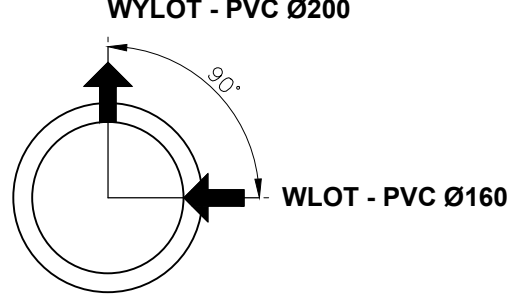
Studnia nr S3.2.1				
Rz.t.	Rz.ds.	Spadek w kinecie	Wysokość studni [m]	Uwagi
79.65	78.05	1%	1.60	-

Szkic studni



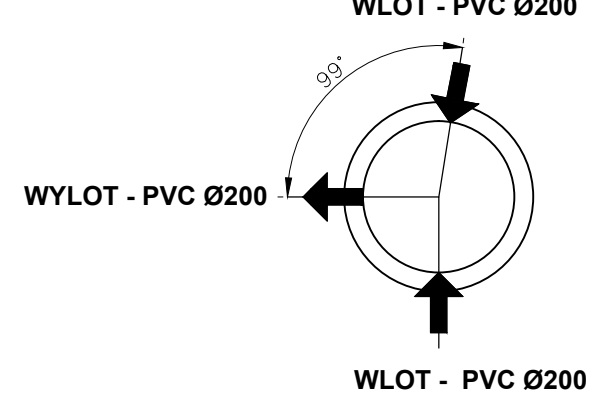
Studnia nr S4.6				
Rz.t.	Rz.ds.	Spadek w kinecie	Wysokość studni [m]	Uwagi
79.70	78.27	1%	1.43	-

Szkic studni



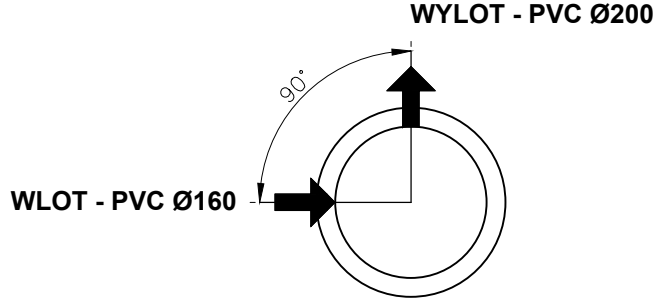
Studnia nr S4.2				
Rz.t.	Rz.ds.	Spadek w kinecie	Wysokość studni [m]	Uwagi
80.12	77.68	1%	2.44	-

Szkic studni



Studnia nr S5.7				
Rz.t.	Rz.ds.	Spadek w kinecie	Wysokość studni [m]	Uwagi
79.80	78.28	1%	1.52	-

Szkic studni



Uwagi:

1. Wymiarowanie elementów zgodnie z danymi na Zestawienie studni 1200, dopuszcza się zastosowanie materiałów równoważnych - równoważność określona w opisie technicznym,
2. 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.
3. Zbiorniki muszą składać się z dennicy o wym. 2090, tylko z jednej nadstawki i płyty pokrywowej
4. 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:		MASKO Sp. z o.o. 05-070 Sulejów, ul. Komendantów 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 1200 cz 6 - zakres 5C	
Projektował:		mgr inż. Z. Moroz nr upr. MAZ/0457/PWOS/07	Podpis:
Stadium:	wykonawczy	Branża:	sanitarna
Data wykonania:	sierpień 2012	Skala:	----
		T1R-17	