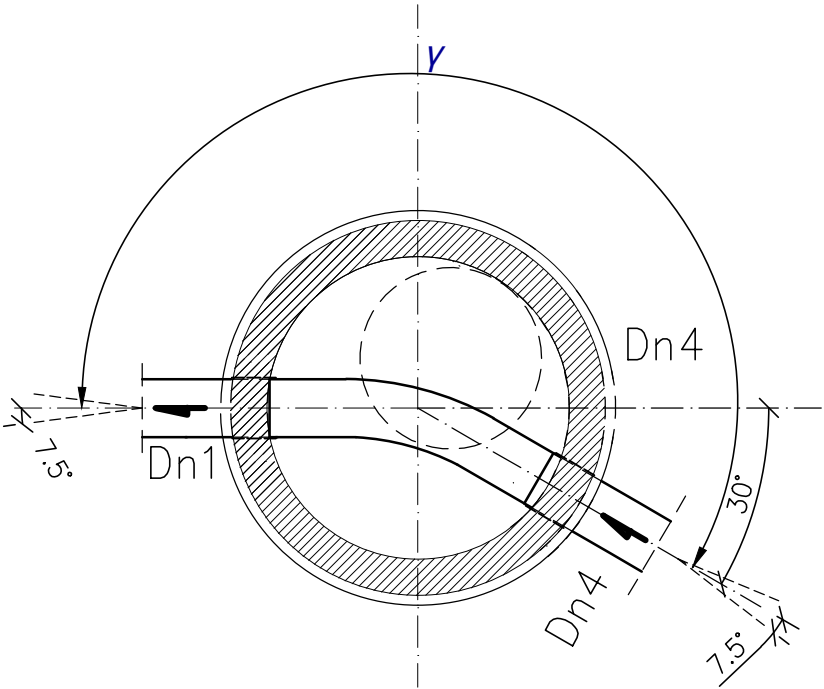


Numer studni	X	Y	Rzędna terenu istn./proj.	Rzędna dna studni	H [m]	Rzędna dna	Dn1 [mm]	kąt γ	Rzędna dna	Dn4 [mm]
KOMORA STUDNI						ODPŁYW		DOPŁYW		
S2	5744090,70	6392457,77	99,70	97,45	2,25	97,45	200	196	97,45	200



8	Dopływ PCW SN8
7	Betonowy pierścień odciążający
6	Kineta Ø600
5	Rura karbowana Ø600
4	Uszczelka
3	Teleskopowy adapter do włączów
2	Płyta pokrywowa z osadzonym centralnie włączem kanałowym, zapobiegająca jego osiadaniu w nawierzchni jezdni
1	Właz żeliwny klasy D400
L.p.	Nazwa

 BIURO USŁUG INŻYNIERYJNYCH KOLEKTOR 64-100 LESZNO ul. R.Kowalskiego 33 tel/fax 65 526-77-00		ZAMAWIAJĄCY INWESTOR GMINA ŚWIECIECHOWA UL. Ułańska 4, 64-115 Świeciechowa			
		OBIEKT I TREŚĆ RYSUNKU SCHEMAT STUDNI Z TWORZYW SZTUCZNYCH DN600mm			
BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W M. DŁUGIE STARE W DZ. NR 152 I 694		ZESPÓŁ PROJEKTOWY mgr inż. T. RZEŹNIK uprawnienia projektowe nr WKP/0273/P00S/14 specjalność instalacyjno – inżynieryjna członek WOIB w Poznaniu		PODPIS	
PROJEKTANT		mgr inż. K. JANIĄK uprawnienia spr. nr 43/w/94/Lo specjalność instalacyjno – inżynieryjna		SKALA	
SPRAWDZAJĄCY		DATA OPRACOWANIA		BRANŻA	
		02.2023		IS	
		STADIUM		KAT.OBIEKTU	
		PT		XXVI	