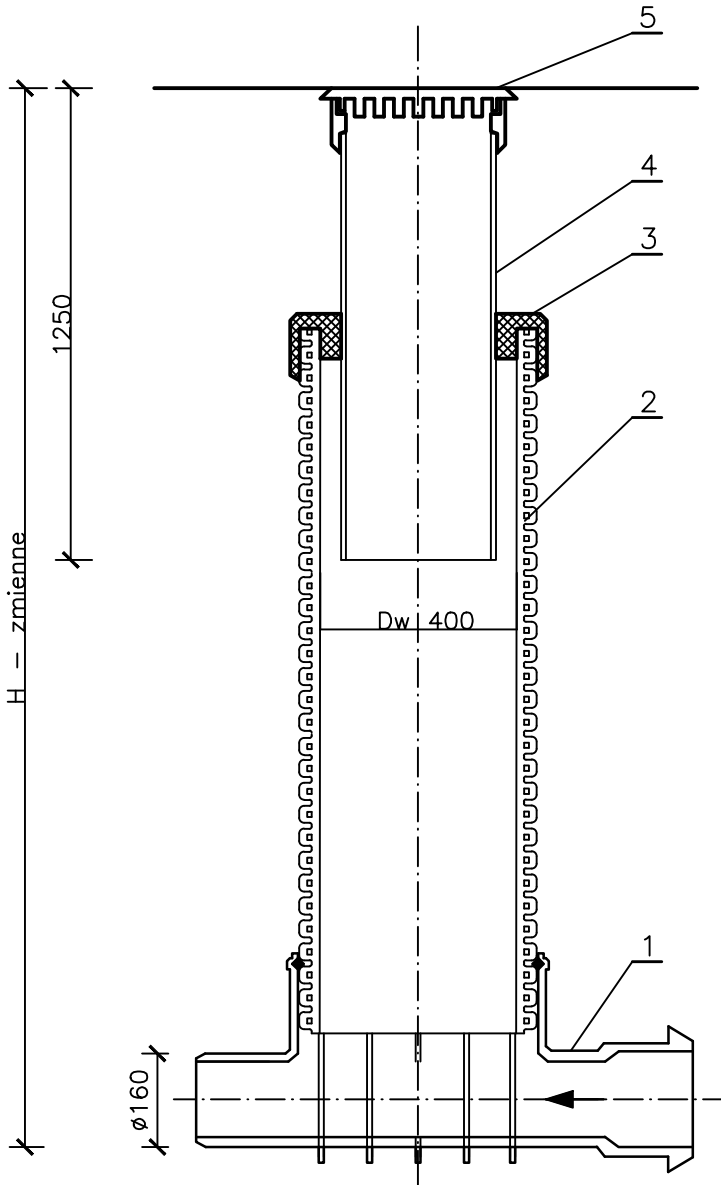
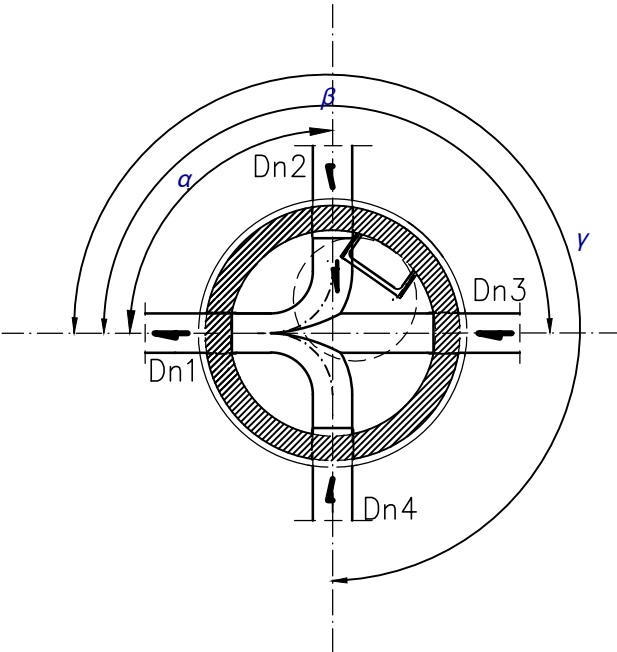





ZESTAWIENIE STUDNI TWORZYWOWYCH NA KANALE SANITARNYM																			
Lp.	Numer	X	Y	Rzędna	Rodzaj studni	Średnica	Rzędna dna	H [m]	Rzędna dna	Dn1 [m]	kąt α	Rzędna dna	Dn2 [m]	kąt β	Rzędna dna	Dn3 [m]	kąt γ	Rzędna dna	Dn4 [m]
KOMORA STUDNI									ODPŁYW		DOPŁYW I (0°-90°)			DOPŁYW II (91°-180)			DOPŁYW III (181°-270°)		
1.	SC2	5587334,63	5646985,15	239,30	tworzywowa	0,4	237,82	1,48	237,82	0,16	-	-	-	-	-	-	270	237,82	0,16
2.	SC3	5587314,41	5646977,88	238,74	tworzywowa	0,4	237,12	1,62	237,12	0,16	90	237,12	0,16	-	-	-	-	-	-

Schemat włączenia kanałów do studni



5	Właz żeliwny klasy D400
4	Rura teleskopowa PCW Dn 315mm
3	Pierścień uszczelniający
2	Rura trzonowa karbowana PP Dw min 400mm
1	Kineta PP Dn400/160mm dla rur PCW
L.p.	NAZWA

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		 KOLEKTORSERWIS		ZAMAWIAJĄCY / INWESTOR:			
KOLEKTOR SERWIS Sp. J. ul. A.Kmicića 69, 64-100 Leszno tel. 65 526 77 00, mail: pracownia@kolektor-serwis.pl				Urząd Gminy Plac Wolności 24, 58-170 Dobromierz			
INWESTYCJA							
BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCI W ROZTOKA							
TYTUŁ OPRACOWANIA				OBIEKT I TREŚĆ RYSUNKU			
BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ WRAZ Z PRZEPOMPOWNIĄ ŚCIEKÓW I WODOCIĄGU W UL. KOLEJOWEJ W ROZTOCE				SCHEMAT STUDZIENKI TWORZYWOWEJ Dn400mm			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		PODPIS		SKALA		NUMER RYSUNKU	
PROJEKTANT	mgr inż. TOMASZ RZEŹNIK uprawnienia projektanta nr WKP/0273/POOS/14 specjalność instalacyjno-inżynieryjna				04.03		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. KLEMENS JANIĄK uprawnienia nr 43/w/94/Lo specjalność instalacyjno-inżynieryjna						
ASYSTENT	mgr inż. Klaudia Toboła		DATA OPRACOWANIA		BRANŻA	STADIUM	NR OBIEKTU
			07.2022		IS	PB	XXVI