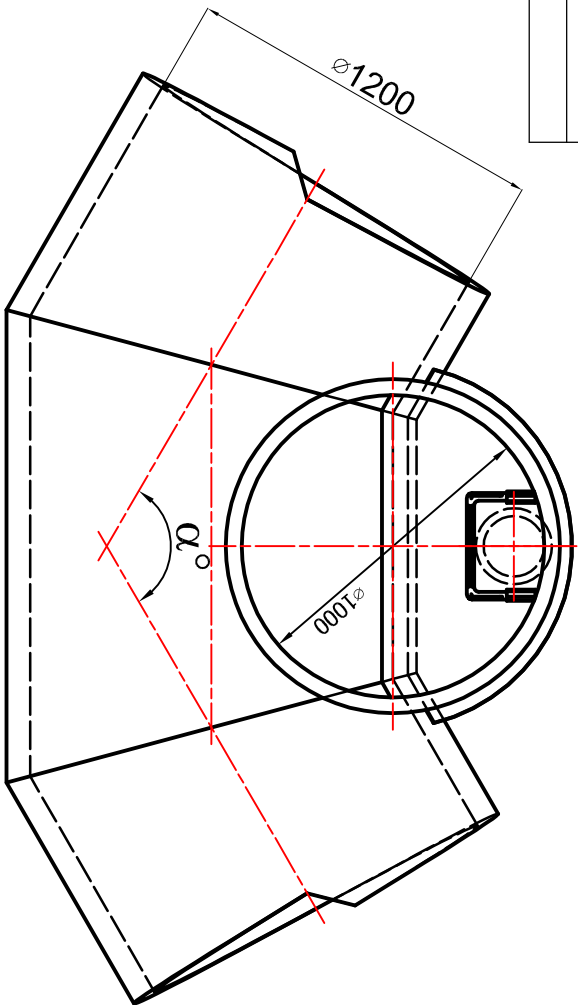


Wykaz studni ekscentrycznych dla kanału deszczowego dn1200mm							
		Średnica studni [mm]	Rzędna terenu istn. A [m n.p.m]	Rzędna terenu proj. A' [m n.p.m]	Rzędna dna kanału deszcz. B [m n.p.m]	Średnica kanału [m]	Kąt α [°]
L.p.	Numer studni						
1	sd4	1000	207,67	207,50	204,57	1,2	162
2	sd5	1000	208,05	208,00	204,60	1,2	169



<h1 style="text-align: center;">K O M A</h1> <p style="text-align: center;">Zakład Projektowania i Realizacji Inwestycji s.c. 91-455 Łódź, ul. Żurawia 3/5 tel. (42) 630 04 84</p>			
Opis: Przebudowa kanalizacji deszczowej na odcinku od ul. Mirowskiej do ul. Ostrowskiej w ramach zadania inwestycyjnego priu: Przebudowa ściekowej kanalizacji deszczowej na odc. od ul. Mirowskiej do rz. Kamiennej	Testy rys: <h2 style="text-align: center;">Schemat studni ekscentrycznej sdc4 i sdc5</h2>		
Projektował: inż. Jan Kozłowski	Upr. bud	Podpis	Data: 03.2021
Projektował: mgr inż. Bartłomiej Kozłowski	Skala: 1:25		
Sprawdził: inż. Hanna Majewska	131/98/WL w spec. instalacji i sieci sanitarnych		Nr rys. 7.1