

ZESTAWIENIE STUDNI KANALIZACYJNYCH \varnothing 1000mm

NR STUDZIENKI	D2	D3	D4	D5
KANAŁ WYCHODZĄCY				
DN ₀ ϕ [m]	0,30	0,30	0,30	0,30
rzędna dna	83,84	83,92	84,02	84,10
KANAŁY DOCHODZĄCE				
DN ₁ ϕ [m]	0,20	0,20	0,30	0,20
rzędna dna	84,54 (Wp1)	84,62 (Wp3)	84,02	85,28 (Wp5)
α_1 [°]	117	104	166	112
DN ₂ ϕ [m]	0,30	0,30		0,20
rzędna dna	83,84	83,92		85,30 (Wp6)
α_2 [°]	180	170		190
DN ₃ ϕ [m]	0,20	0,20		
rzędna dna	84,57 (Wp2)	84,44 (Wp4)		
α_2 [°]	214	214		

UWAGA ! Studnie o nr D1, D6, D7 są to studnie, które należy nabudować na istniejący kanał. W tym celu należy najpierw dokonać rzeczywistych pomiarów rzędnej dna istniejącego kanału w miejscu zaprojektowanej studni oraz określić kąty jakie należy przyjąć zamawiając dennicę studni.