



ZESTAWIENIE STUDZIENEK

Nr studni	Rzędne m n.p.m				Średnice [m]				H	Wymiary [°]				
	T	N1	N2	N3	N4	DN1	DN2	DN3	DN4	cm	Z1	Z2	Z3	Z4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
d-1	85.54	84.20	84.20	–	–	0.20	0.20	–	–	134	Z1+Z2=198°	Z3+Z4=162°		
d-2	85.74	84.38	84.38	–	–	0.20	0.20	–	–	136	Z1+Z2=191°	Z3+Z4=169°		

UWAGA:

- Montaż studzienki oraz typu zwiększenia wykonać zgodnie z instrukcją producenta zgodnie z instrukcją producenta
- W terenie nieutwardzonym wiazy studzienek należy umocnić

R-DROG Projektowanie i nadzór Rafał Młynarczyk ul. I. Daszyńskiego 28/34, 88-100 Inowrocław tel. 784 228 792, NIP 557-162-32-63				Investor	GMINA KRUSZWICA ul. Nadgoplańska 4, 88-150 Kruszwica
Objekt	Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Przedbojowice.				
Tytuł rysunku	KANALIZACJA DESZCZOWA ZESTAWIENIE STUDZIENEK Ø425mm				
Projektant branża sanitarna	mgr inż. Zbigniew Ograbek bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej nr KUP/0065/POOS/06				
Sprawdzający branża sanitarna	inż. Marian Stefanowski uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń nr G.T.III.721035/78 w specjalności Instalacyjno-inżynierijnej				
Data	08.2019 r.	Skala	schemat	Rys. nr 6	