



W przypadku wystąpienia kolizji z urządzeniami podziemnymi na tych samych rzędnych należy zastosować przejście syfonowe z zastosowaniem kształtek z rur pełnych. Przy połączeniu rur PVC DZ315 z rurami PPDN300 zastosować złączki przejściowe.

PROJEKTOWANIE, NADZOROWANIE, KIEROWANIE ROBOTAMI, INWENTARYZACJE Wojciech Nowosielski, ul. B. Jeziorowskiej 32/2, 64-100 Leszno tel. 691234505, e-mail: w.nowosielski@interia.pl				
Nazwa Obiektu:	Budowa sieci kanalizacji deszczowej dla odwodnienia drogi gminnej nr 713076P w m. Kłoda, gmina Rydzyna			
Adres:	Obręb Kłoda, dz. nr 588, 618/2, 441, 444/1, 466/2, gm. Rydzyna			
Inwestor:	Gmina Rydzyna, Rynek 1, 64-130 Rydzyna			
Przedmiot rysunku:	Profil podłużny kanalizacji deszczowej - kanał B			
Data: 10.2023 r.	Imię i nazwisko	Nr upr.	Podpis	Skala 1:100/500 Nr rys. 2.2
Projektant:	Wojciech Nowosielski	1047/87/Lo		
Specjalność:	Wodno-melioracyjna			
Projektant:	Witold Sobczak	1556/92/Lo		
Specjalność:	Instal. - inż. w zakresie sieci wod-kan			