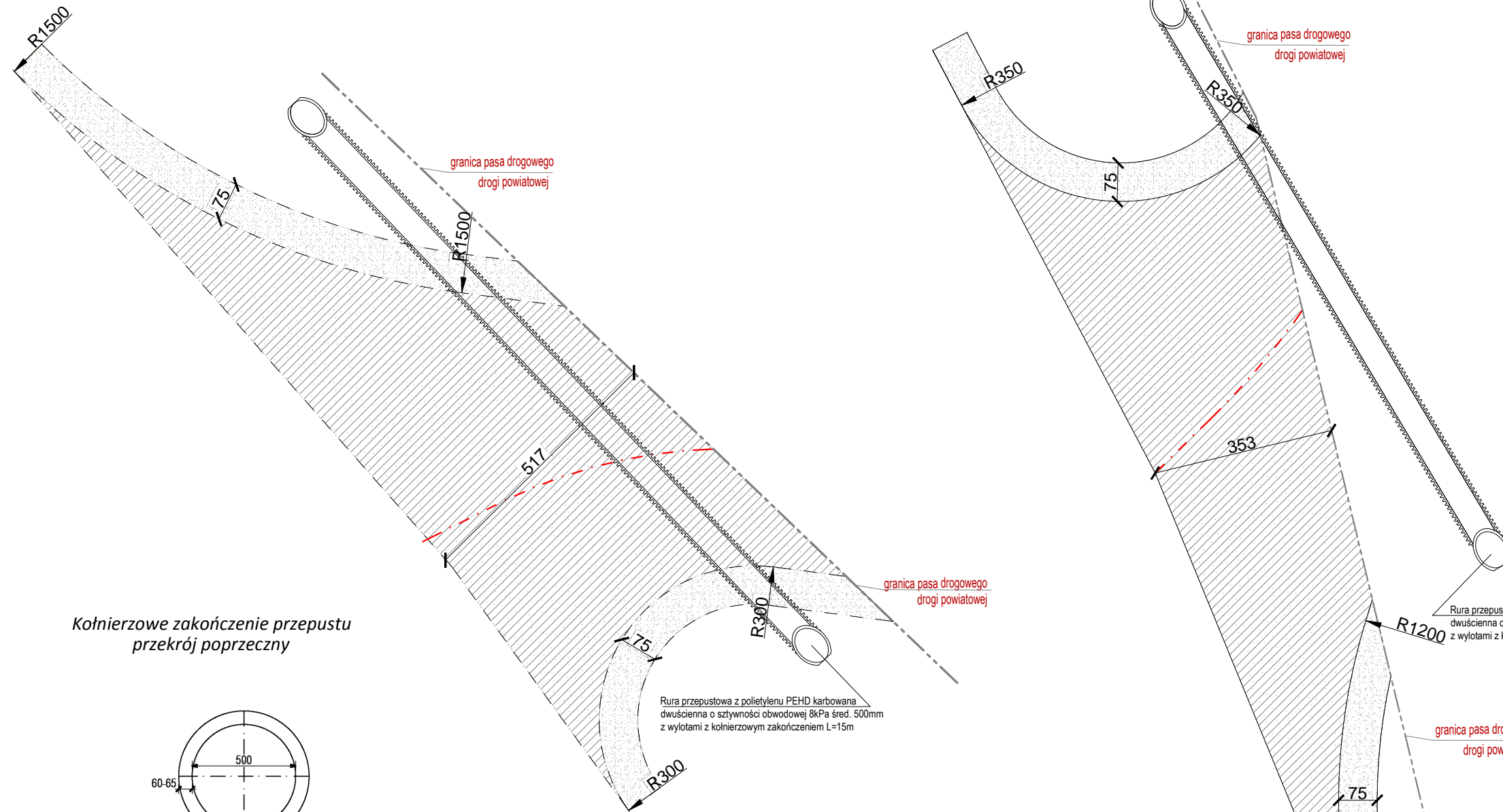
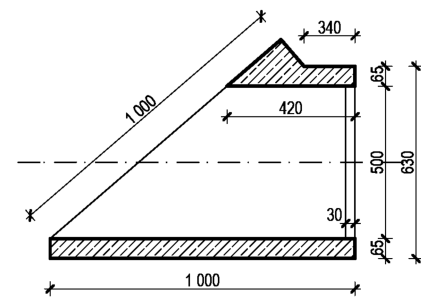


ZJAZDY INDYWIDUALNY km 0+000.00

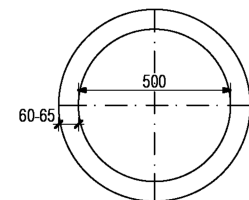
ZJAZDY INDYWIDUALNY km 0+393.78



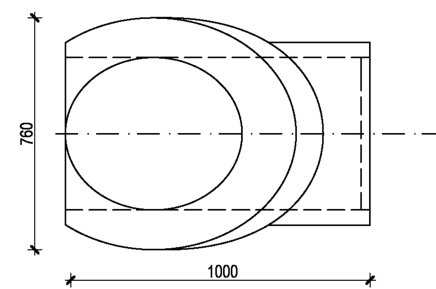
Kolnierzowe zakończenie przepustu przekrój podłużny



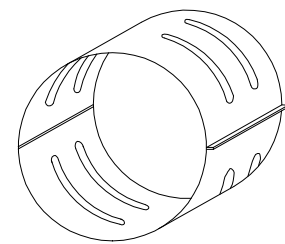
Kolnierzowe zakończenie przepustu przekrój poprzeczny



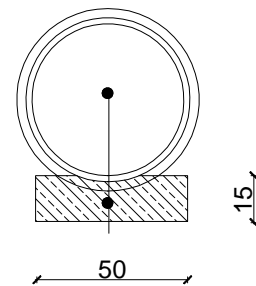
Kolnierzowe zakończenie przepustu widok z góry



Złączka do łączenia rur PEHD



Przepust rurowy posadowienie




rura przepustowa z polietylenu PEHD karbowana dwuścienna o sztywności obwodowej 8kPa śred. 500mm

15 cm ława żwirowa

Rura przepustowa z polietylenu PEHD karbowana dwuścienna o sztywności obwodowej 8kPa śred. 500mm z wylotami z kolnierzowym zakończeniem L=15m

Rura przepustowa z polietylenu PEHD karbowana dwuścienna o sztywności obwodowej 8kPa śred. 500mm z wylotami z kolnierzowym zakończeniem L=14m

Nazwa opracowania:		PROJEKT BUDOWLANO WYKONAWCZY	
 Marcin Szewczyk ul. Iwazkiewicza 4/2 96-100 Skierniewice		Inwestor: Gmina Głuchów Al. Klonowa 5 96-130 Głuchów	
Nazwa obiektu:			Stadium:
Przebudowa drogi wewnętrznej oraz zjazdów			P.B.W.
Adres inwestycji: obr. Michowice gm. Głuchów pow. skierniewice woj. łódzkie			
Tytuł rysunku: Zjazdy indywidualne			
Funkcja	Imię i nazwisko	Podpis	
BRANŻA DROGOWA			
Projektował:	mgr inż. Marcin Szewczyk		Nr rys. 6
	upr. bud. nr LOD/2128/POOD/13 do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej		
Data:	sierpień 2015	Skala:	1:100