



Legenda:

- 1. Króciec PVCØ315 (długość ok. 700mm)
- 2. Nasówka PVCØ315
- 3. Sfrezowana końcówka bez karbów istniejącej sieci DN 300 z rur PP (długość ok 200mm)
- 4. Projektowana sieć kanalizacji deszczowej PVC Ø315
- 5. Istniejąca sieć kanalizacji deszczowej DN 300 z rur PP

Obiekt:	Budowa kanalizacji deszczowej w ulicy Czesława Miłosza w Lesznie działki ewidencyjne nr 4/53, 109 arkusz mapy 2 obręb ewidencyjny 0002 LESZNO			
Inwestor:	Miasto Leszno, ul Karasia 15, 64-100 Leszno Miejski Zarząd Dróg i Inwestycji w Lesznie			
Rysunek:	STUDNIA BETONOWA DN1000 - D3			
	Imię, Nazwisko:	Nr upr.	Podpis:	
Projektant: branży wod-kan	mgr inż. Z. Maniaczyk	1514/91/Lo		
Stadium:	Data:	Format rysunku:	Skala:	Nr rysunku:
PB	08.2018	297/420	-	11