


Technical drawing of a sewerage system cross-section. The drawing shows a sewer pipe with two circular openings, each with a diameter of 1000 mm. The pipe is 3300 mm wide. The ground level is 135.62, and the sewer invert is 134.23. The slope is 0.44%. The drawing is labeled "SIEMIATYCZE 690" and "CIECHANOWIEC 690".

Technical drawing showing a road intersection and bridge structure. The drawing includes the following elements:

- Top Section:** A road labeled "690 CIECHANOWIEC" with a downward arrow. A road labeled "690 SIEMIATYCZE" with an upward arrow. A dashed line indicates the "oś drogi wojewódzkiej nr 690" (axis of the provincial road no. 690).
- Intersection:** A dashed line indicates the "oś przepustu" (axis of the culvert) at the intersection. A dimension of "3300" is shown for the culvert structure.
- Bridge Structure:** A bridge structure is shown with a dimension of "3300" for the bridge deck width. A dimension of "9515" is shown for the bridge length.
- Angles and Distances:** An angle of "63°" is indicated between the road axis and the bridge axis. A distance of "km 27+538" is marked on the road axis.
- Other Dimensions:** A dimension of "3300" is shown for the culvert structure.
- Labels:** "A" is labeled at the intersection and at the bridge structure.

 <span style="font-size: 2em; font-family: monospace;">T R A N S P R O J E K T   G D A Ń S K I   s p .   z   o . o .</span>			
Nazwa i adres obiektu:	Projekt Budowlany Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 690 wraz z drogowymi obiektami inżynierskimi i niezbędną infrastrukturą techniczną na odcinku Ciechanowiec – Ostrożany (km 41+650)	Nr egz.	
Obiekt:	Przepust P-4	Skala: 1:100 1:50	
Tytuł rysunku:	Inwentaryzacja		
	Projektant: mgr inż. Jacek Wojciechowski	Sprawdzający: mgr inż. Ewa Kordek	Nr rys: P-4.3
Imię i nazwisko	mgr inż. Jacek Wojciechowski	mgr inż. Ewa Kordek	Nr ark:
Nr uprawnień	61/Gd/97	4028/Gd/89	
Specjalność	konstrukcyjno-budowlana	konstrukcyjno-inżynierska	Nr proj: 02/101/2012/PB/M
Data	08. 2015		Plik: P-4 - inwentar_odc1.dwg
Podpis			