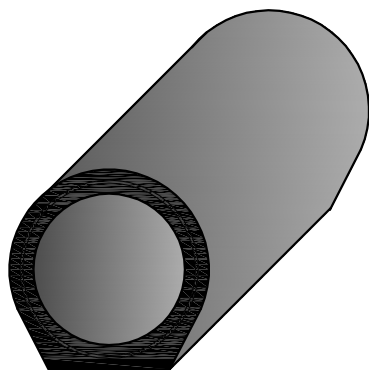


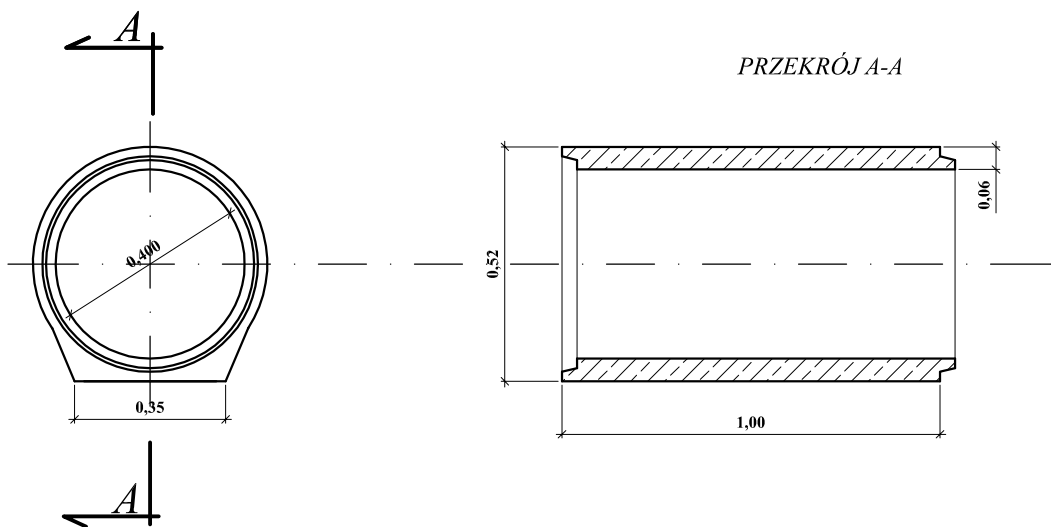
Rura betonowa ze stopką

Średnica Ø400



Rury wibroprasowane z betonu o wytrzymałości na ściskanie nie mniejszej niż C25/30 Mpa.
Rury łączone na pióro i wpust.

Wymiary elementu:
- długość : 1000 mm

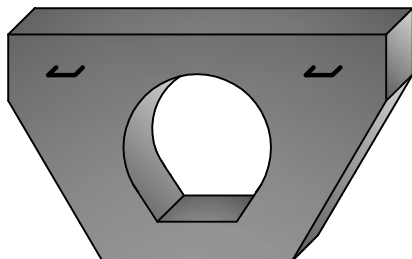


Inwestor : Gmina Lipowiec Kościelny, Lipowiec Kościelny 213, 06-545 Lipowiec Kościelny		
Nazwa obiektu : Przebudowa drogi wewnętrznej nr działki 274 w miejscowości Łomia , w km. 0+000÷0+230		Branża : DROGOWA
Temat opracowania : Przebudowa dróg na terenie Gminy Lipowiec Kościelny		Stadium : P.W.
Nazwa rysunku : SZCZEGÓŁ PRZEPUSTU		Skala : 1:20
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		Data : Maj 2018r.
Imię i nazwisko :	Podpis : Nr uprawnień :	
Projektant : tech. Alfons Szymański		Rys. nr : 7.1

Ścianka czołowa prosta

Do rury betonowej Ø 400 ze stopką (1300x850)

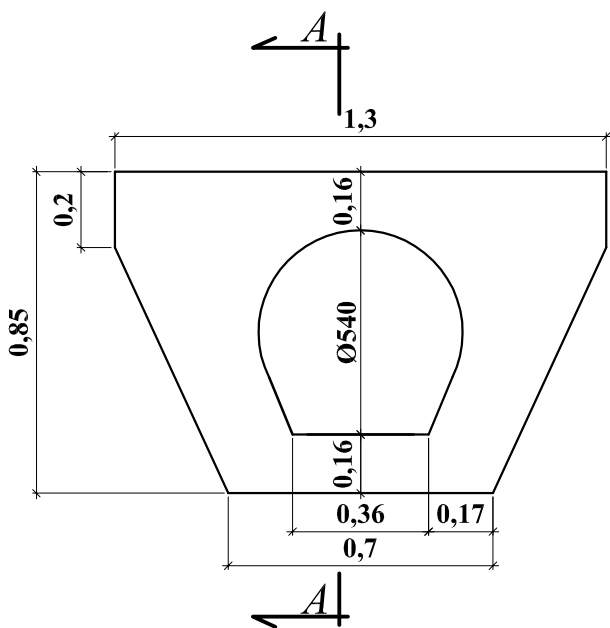
WIDOK POGLĄDOWY



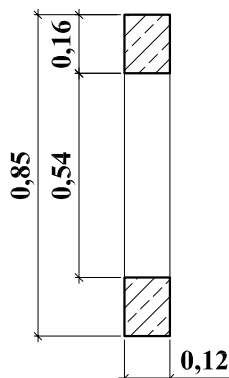
Ścianka czołowa, prosta jako zakończenie przepustu rurowego w celu zabezpieczenia nasypu przed osuwaniem, wymywaniem przez wody opadowe. Wykonana z betonu o wytrzymałości na ściskanie nie mniejszej niż 30 Mpa zbrojona prętem stalowym śr. 8 - 12 mm.

Wymiary elementu:

- szerokość : 1300 mm
- wysokość : 850 mm



PRZEKRÓJ A-A



Inwestor : Gmina Lipowiec Kościelny, Lipowiec Kościelny 213, 06-545 Lipowiec Kościelny		
Nazwa obiektu : Przebudowa drogi wewnętrznej nr działki 274 w miejscowości Łomia , w km. 0+000÷0+230		Branża : DROGOWA
Temat opracowania : Przebudowa dróg na terenie Gminy Lipowiec Kościelny		Stadium : P.W.
Nazwa rysunku : SZCZEGÓŁ PRZEPUSTU		Skala : 1:20
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		Data : Maj 2018r.
Imię i nazwisko :	Podpis : Nr uprawnień :	
Projektant : tech. Alfons Szymański		Rys. nr : 7.2