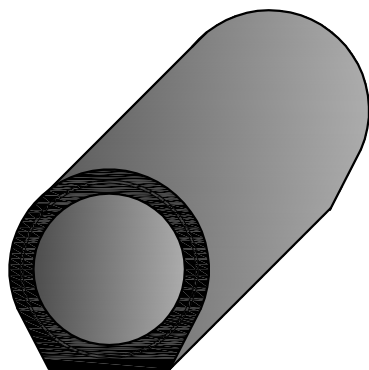


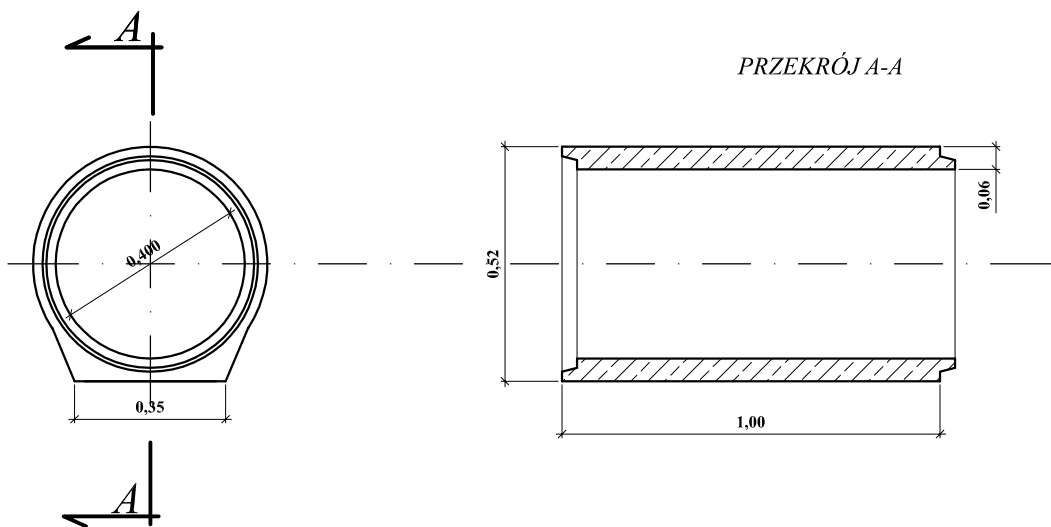
Rura betonowa ze stopką

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

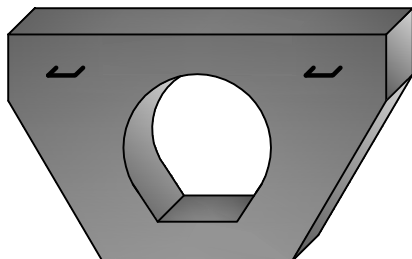


Inwestor : Gmina Rybno, ul. Lubawska 15, 13-220 Rybno		
Temat opracowania : "Doprowadzenie do należytego stanu technicznego ciągów komunikacyjnych, pieszo -jezdných, na osiedlu po PGR w miejscowości Tuczeki w granicach działek nr 318 i 302" z uwzględnieniem połączenia na dz. nr 23		Branża : DROGOWA
Nazwa obiektu : Ciągi komunikacyjne, pieszo -jezdne, na osiedlu po PGR w miejscowości Tuczeki w granicach działek nr 318 i 302		Stadium : P.W.
Nazwa rysunku : SZCZEGÓŁ PRZEPUSTU		Skala : 1:20
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		
Imię i nazwisko :	Podpis :	Nr uprawnień : Kwiecień 2021
Projektant : tech. Alfons Szymański		Rys. nr : 6.1

Ścianka czołowa prosta

Do rury betonowej Ø 400 ze stopką (1300x850)

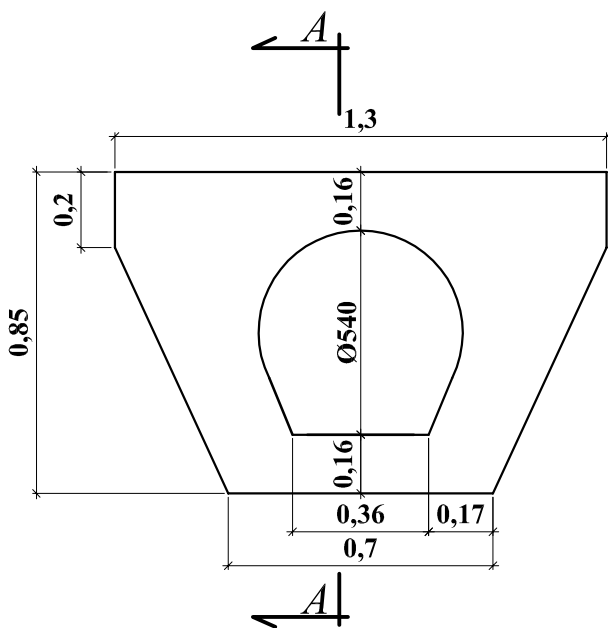
WIDOK POGLĄDOWY



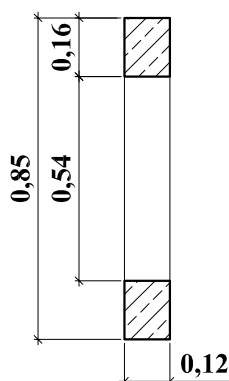
Ścianka czołowa, prosta jako zakończenie przepustu rurowego w celu zabezpieczenia nasypu przed osuwaniem, wymywaniem przez wody opadowe. Wykonana z betonu o wytrzymałości na ściskanie nie mniejszej niż 30 Mpa zbrojona prętem stalowym śr. 8 - 12 mm.

Wymiary elementu:

- szerokość : 1300 mm
- wysokość : 850 mm



PRZEKRÓJ A-A



Inwestor :		Gmina Rybno, ul. Lubawska 15, 13-220 Rybno	
Temat opracowania :		"Doprowadzenie do należytego stanu technicznego ciągów komunikacyjnych, pieszo -jezdnych, na osiedlu po PGR w miejscowości Tuczek w granicach działek nr 318 i 302" z uwzględnieniem połączenia na dz. nr 23	Branża : DROGOWA
Nazwa obiektu :		Ciągi komunikacyjne, pieszo -jezdne, na osiedlu po PGR w miejscowości Tuczek w granicach działek nr 318 i 302	Stadium : P.W.
Nazwa rysunku :		SZCZEGÓŁ PRZEPUSTU	Skala : 1:20
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
Imię i nazwisko :	Podpis :	Nr uprawnień :	Data : Kwiecień 2021
Projektant :			Rys. nr : 6.2
tech. Alfons Szymański			