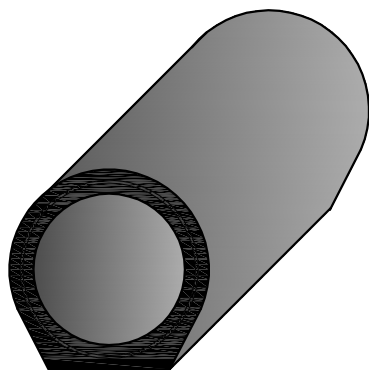


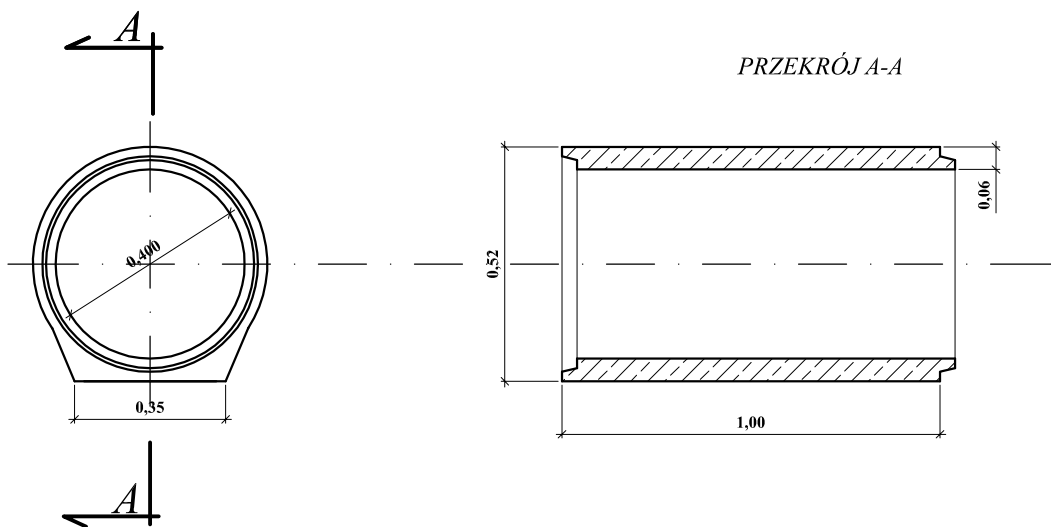
Rura betonowa ze stopką

Średnica Ø400



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

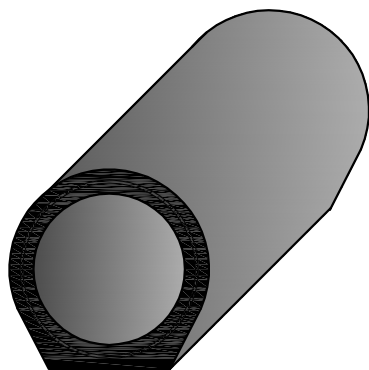
Wymiary elementu:
- długość : 1000 mm



Inwestor :			Gmina Rybno, ul. Lubawska 15, 13-220 Rybno
Nazwa obiektu :		Branża :	
„Przebudowa drogi gminnej Nr 185008N Jeglia-Dębien” na odcinku w km od 0+000 do 1+188 i w km od 1+371 do 2+311		DROGOWA	
Temat opracowania :		Stadium :	
Budowa drogi gminnej Nr 185008N relacji Jeglia (droga powiatowa nr 1349N) - Dębien (droga wojewódzka nr 538)		P.W.	
Nazwa rysunku :		Skala :	
SZCZEGÓŁ PRZEPUSTU		1:20	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			Data :
Imię i nazwisko :	Podpis :	Nr uprawnień :	Styczeń 2018
Projektant :			Rys. nr :
tech. Alfons Szymański			8.1

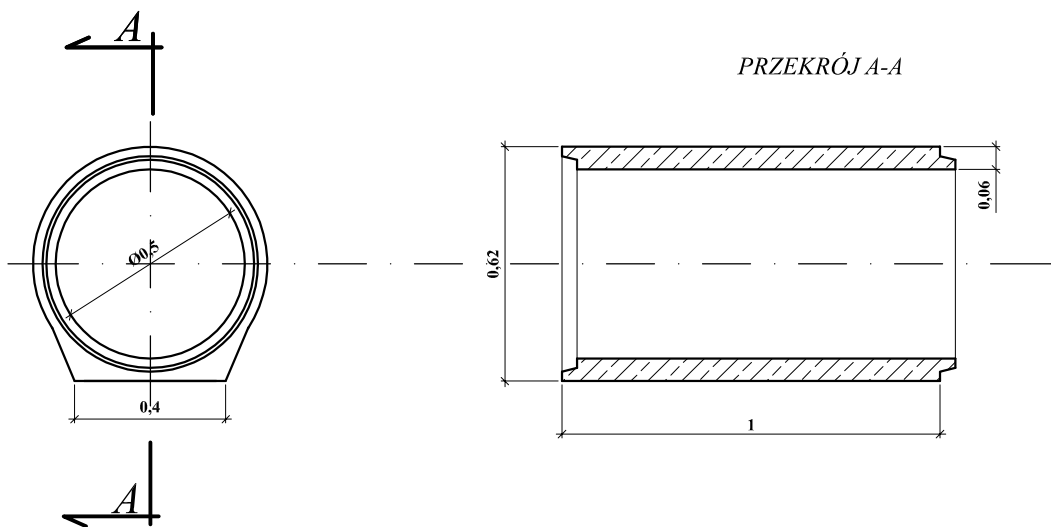
Rura betonowa ze stopką

Średnica Ø500



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

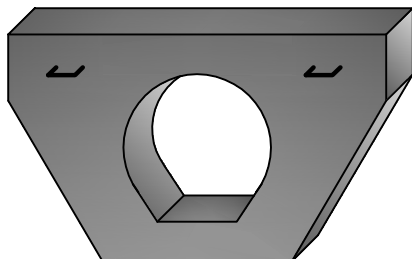


<u>Inwestor :</u>		Gmina Rybno, ul. Lubawska 15, 13-220 Rybno	
<u>Nazwa obiektu :</u>		<u>Branża :</u>	
„Przebudowa drogi gminnej Nr 185008N Jeglia-Dębien” na odcinku w km od 0+000 do 1+188 i w km od 1+371 do 2+311		DROGOWA	
<u>Temat opracowania :</u>		<u>Stadium :</u>	
Budowa drogi gminnej Nr 185008N relacji Jeglia (droga powiatowa nr 1349N) - Dębien (droga wojewódzka nr 538)		P.W.	
<u>Nazwa rysunku :</u>		<u>Skala :</u>	
SZCZEGÓŁ PRZEPUSTU		1:20	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		<u>Data :</u>	
<u>Imię i nazwisko :</u>		<u>Podpis :</u> <u>Nr uprawnień :</u>	
Projektant :		Styczeń 2018	
tech. Alfons Szymański		<u>Rys. nr :</u>	
		8.2	

Ścianka czołowa prosta

Do rury betonowej Ø 400 ze stopką (1300x850)

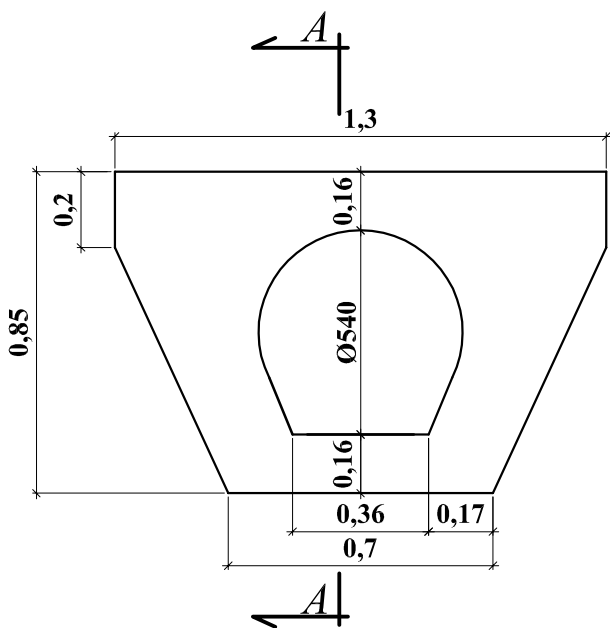
WIDOK POGLĄDOWY



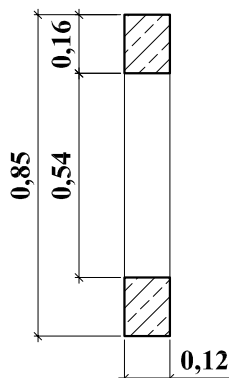
Ścianka czołowa, prosta jako zakończenie przepustu rurowego w celu zabezpieczenia nasypu przed osuwaniem, wymywaniem przez wody opadowe. Wykonana z betonu o wytrzymałości na ściskanie nie mniejszej niż 30 Mpa zbrojona prętem stalowym śr. 8 - 12 mm.

Wymiary elementu:

- szerokość : 1300 mm
- wysokość : 850 mm



PRZEKRÓJ A-A

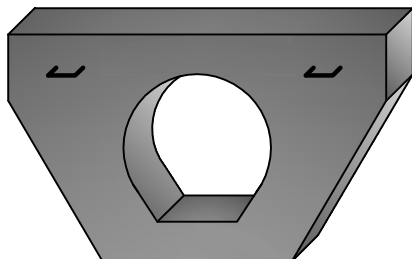


Inwestor :			Gmina Rybno, ul. Lubawska 15, 13-220 Rybno
Nazwa obiektu :			„Przebudowa drogi gminnej Nr 185008N Jeglia-Dębień” na odcinku w km od 0+000 do 1+188 i w km od 1+371 do 2+311
Temat opracowania :			Budowa drogi gminnej Nr 185008N relacji Jeglia (droga powiatowa nr 1349N) - Dębień (droga wojewódzka nr 538)
Nazwa rysunku :			SZCZEGÓŁ PRZEPUSTU
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
Imię i nazwisko :	Podpis :	Nr uprawnień :	Data : Styczeń 2018
Projektant :			Rys. nr : 8.3
tech. Alfons Szymański			

Ścianka czołowa prosta

Do rury betonowej Ø 500 ze stopką (1600x1000)

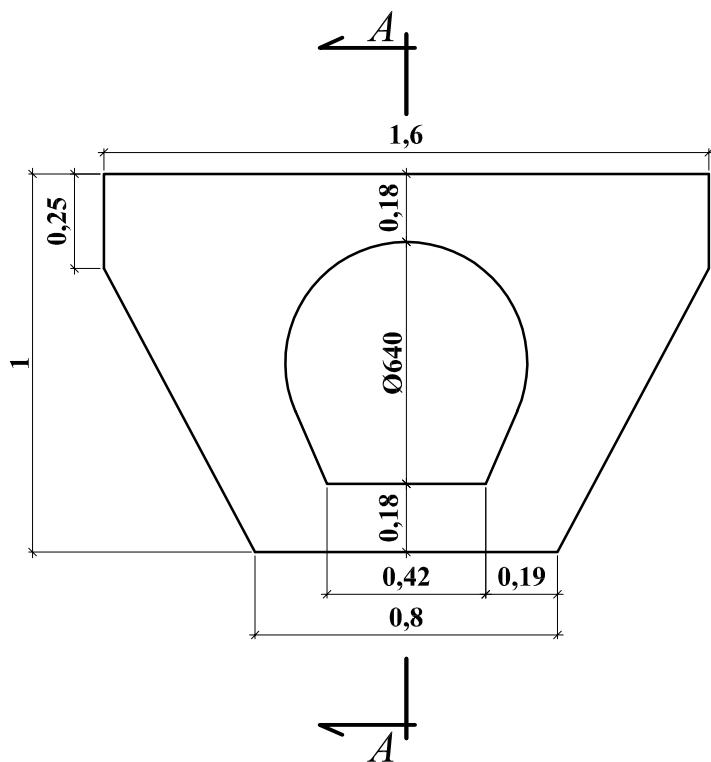
WIDOK POGLĄDOWY



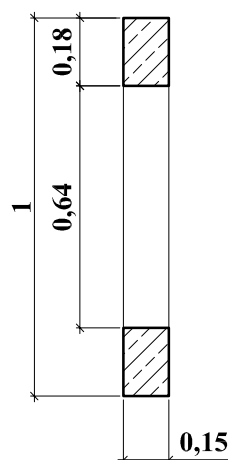
Ścianka czołowa, prosta jako zakończenie przepustu rurowego w celu zabezpieczenia nasypu przed osuwaniem, wymywaniem przez wody opadowe. Wykonana z betonu o wytrzymałości na ściskanie nie mniejszej niż 30 Mpa zbrojona prętem stalowym śr. 8 - 12 mm.

Wymiary elementu:

- szerokość : 1600 mm
- wysokość : 1000 mm



PRZEKRÓJ A-A



Inwestor :			Gmina Rybno, ul. Lubawska 15, 13-220 Rybno
Nazwa obiektu :			„Przebudowa drogi gminnej Nr 185008N Jeglia-Dębien” na odcinku w km od 0+000 do 1+188 i w km od 1+371 do 2+311
Temat opracowania :			Budowa drogi gminnej Nr 185008N relacji Jeglia (droga powiatowa nr 1349N) - Dębien (droga wojewódzka nr 538)
Nazwa rysunku :			SZCZEGÓŁ PRZEPUSTU
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
Imię i nazwisko :	Podpis :	Nr uprawnień :	Data : Styczeń 2018
Projektant :			Rys. nr : 8.4
tech. Alfons Szymański			