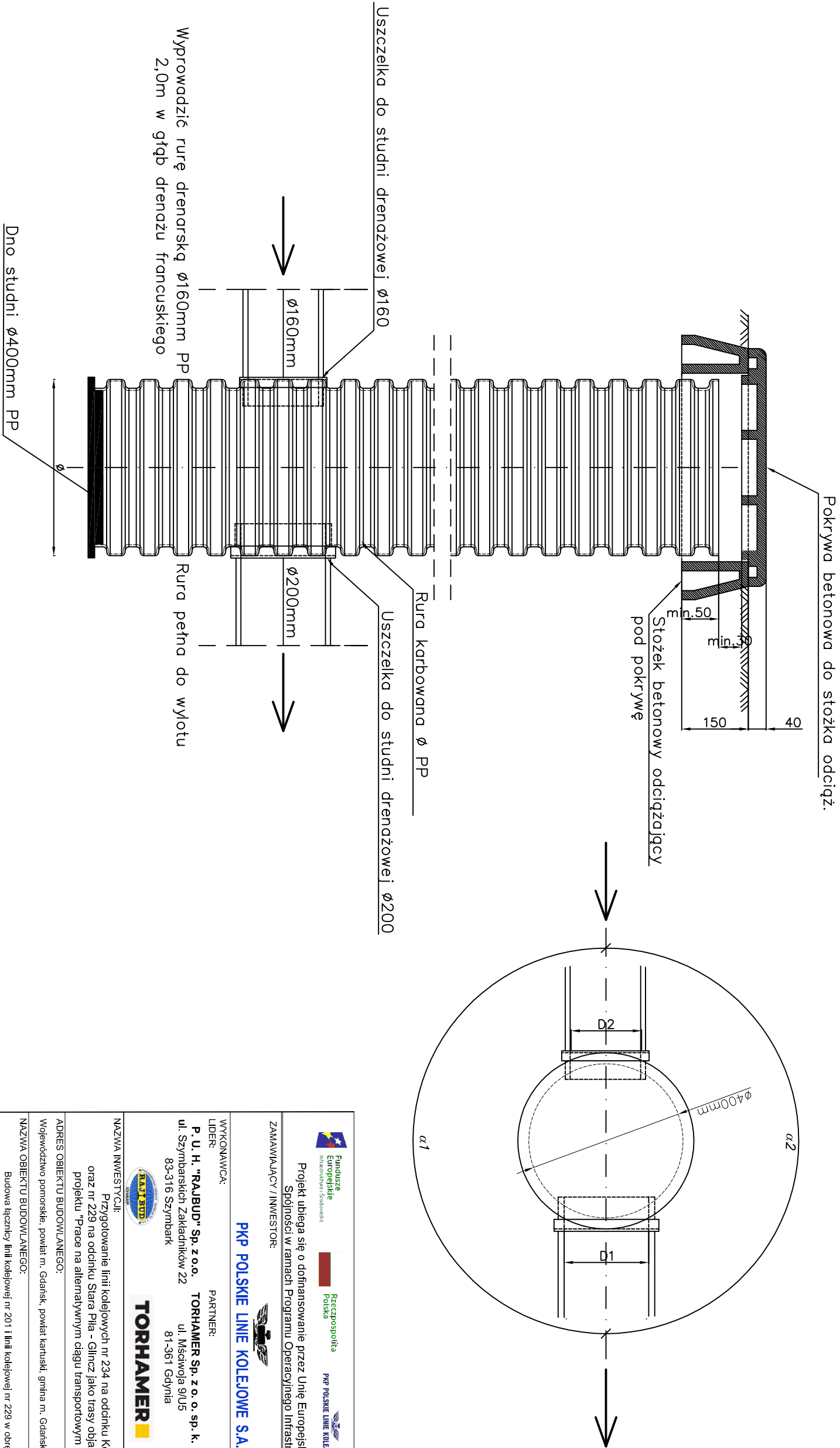









SCHEMAT STUDNI DRENAŻOWEJ



<div><div>Fundusze Europejskie <small>inwestycja i rozwój</small></div><div>Rzeczpospolita Polska</div><div>PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A.</div><div>Unia Europejska <small>Pracujemy razem</small></div></div> <div>Projekt ubiega się o dofinansowanie przez Unię Europejską ze środków Funduszu Spółności w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko</div>					
ZAMAWIAJĄCY / INWESTOR:		PKP PLK S. A. ul. Targowa 74 03-734 Warszawa			
WYKONAWCA:		JEDNOSTKA PROJEKTOWA:			
LIDER:		PARTNER:			
P. U. H. "RAJBUD" Sp. z o.o.		TORHAMER Sp. z o.o. sp. k.			
ul. Szymbarskich Zakładników 22		ul. Mściwoja 9/U5			
83-316 Szymbark		81-361 Gdynia			
					
VOEISSING					
NAZWA INWESTYCJI:					
Przygotowanie linii kolejowych nr 234 na odcinku Kokoszki - Stara Pila oraz nr 229 na odcinku Stara Pila - Gliniec jako trasy objazdowej na czas realizacji projektu "Prace na alternatywnym ciągu transportowym Bydgoszcz - Trójmiasto"					
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:					
Województwo pomorskie, powiat m. Gdańsk, powiat kartuski, gmina m. Gdańsk, gmina Żukowo, gmina Żukowo miasto					
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO:					
Budowa łącznicy linii kolejowej nr 201 i linii kolejowej nr 229 w obrębie posterunku odgałęźnego Gliniec					
FAZA PROJEKTU:					
PROJEKT WYKONAWCZY					
TOM:					
PW.T1 UKŁAD TOROWY					
PW.T1 Przebudowa układu torowego wraz z odwodnieniem					
BRANŻA:					
TOROWA					
NAZWA RYSUNKU:					
SCHEMAT STUDNI DRENAŻOWEJ Ø400mm PRZED WYLOTEM DO ROWU					
FUNKCJA:		IMIĘ I NAZWISKO			
GŁÓWNY PROJEKTANT		mgr inż. Łukasz Janiński			
KOORDYNATOR		mgr inż. Barbara Lewandowska			
PROJEKTANT:		mgr inż. Anna Józefowicz			
SPRAWDZAJĄCY:		mgr inż. Anna Józefowicz			
DATA:		NR UMOWY:			
11.2022		90/105/0003/21/ZI/ z dnia 26.02.2021 r.			
		NR RYS:			
		8			
		WERSJA:			
		04			
		SKALA:			
		schemat			