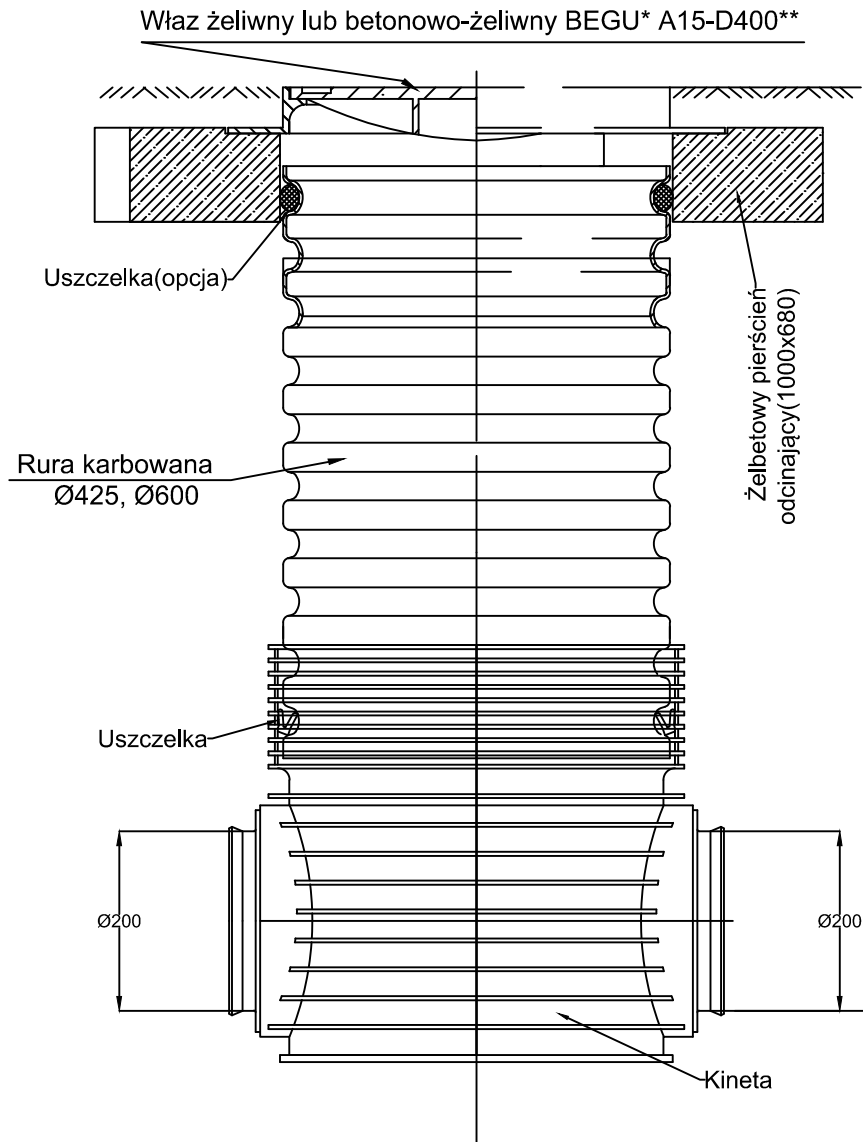



TYPOWA STUDZIENKA REWIZYJNA Z TWORZYWA STUCZNEGO Ø425, Ø600



TIM ARCHITEKCI S.C. Tomasz Borowicki, Małgorzata Meliszewicz Al. Armii Krajowej 17, 42-217 Częstochowa tel. 407 027 188 - 189, 402 532 e-mail: biuro@timarchitekci.pl www.timarchitekci.pl		PRACOWNIA PROJEKTOWA  PIOTR KEDZIEŃSKI www.attyka-architekci.com.pl attyka@poczta.fm, attykabiuro@poczta.fm CZĘSTOCHOWA UL. ELSNERA 4h TEL. 531 773 803, 502 086 906	
nazwa inwestycji Przebudowa i rozbudowa budynku Ratusza Starej Częstochowy wraz z zagospodarowaniem terenu ETAP I i II		adres inwestycji Dział nr ewid. 65/3, 65/4, 92/4, 66/6, 73, 66/4, 92/2, 92/3, 66/7, 83/7 obręb 109, Dział nr ewid. 77, 79 obręb 147	
inwestor Gmina Miasto Częstochowa ul. Ślaska 11 /13 42-217 Częstochowa		faza projektu PROJEKT WYKONAWCZY	
PROJEKTOWAŁ	upr. nr.	podpis	
Wojciech Nowak mgr inż. inżynierii środowiska	branża sanitarna	SLK/3774/PWOS/11	
SPRAWDZIŁ:			
Tomasz Stefański mgr inż. inżynierii środowiska	branża sanitarna	SLK/4465/PWOS/12	
mgr inż. Ewelina Włosna-Cholewicka drogowa			
tytuł rysunku		skala	
SCHEMAT STUDZIENKI Z TWORZYWA			
branża		nr rys.	
ODWODNIENIE			0.9
data opracowania	GRUDZIEŃ 2016		