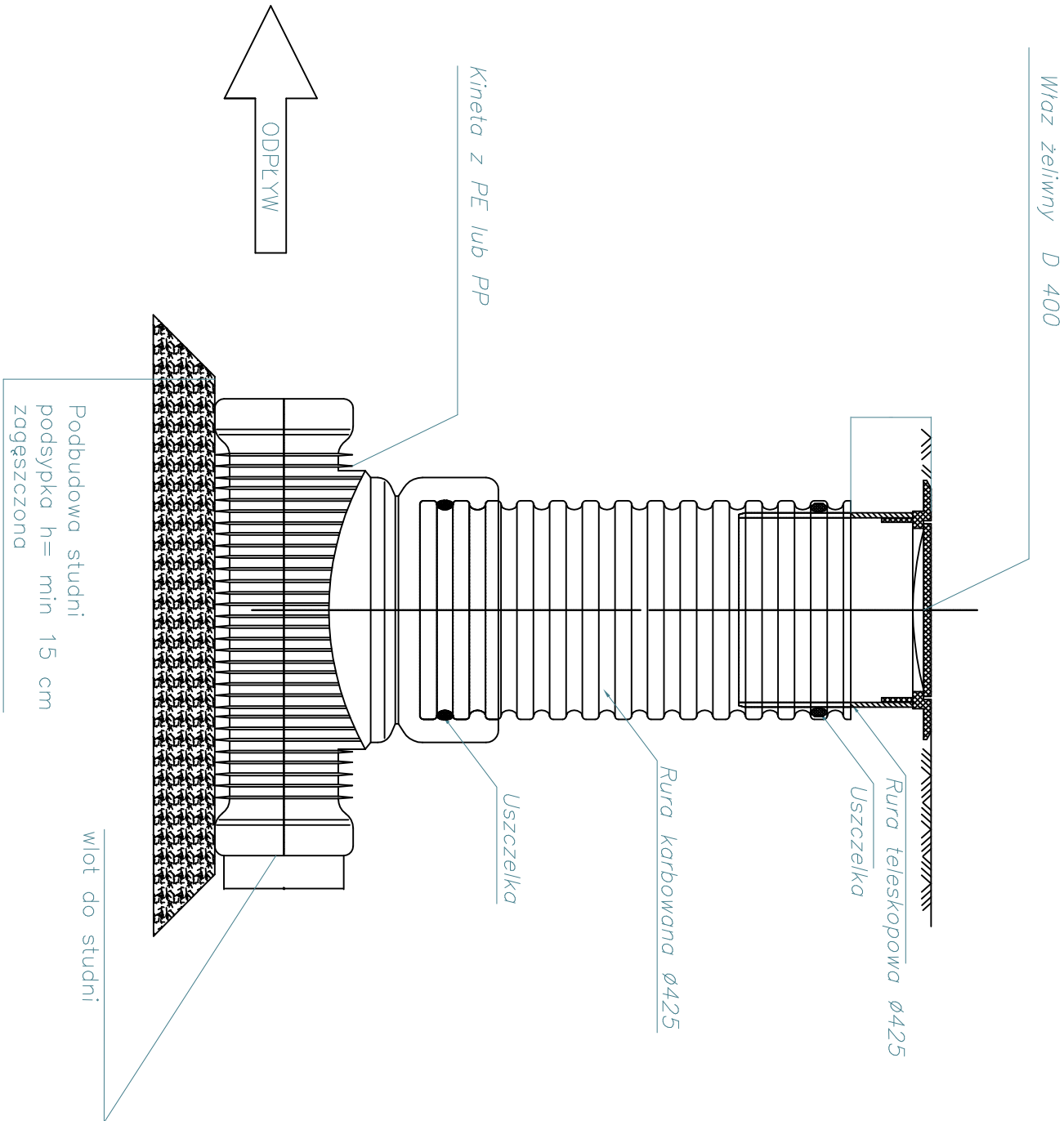



STUDNIA KANALIZACYJNA PVC Ø 425



UWAGI

- wysokość studni PVC dopasować poprzez przycinanie rury karbowanej
- studnie wykonać w obsypce płaskowej zagęszczonej warstwami max 30 cm
- w terenie o nawierzchni nieutwardzonej, włazy kanałowe należy obetonować wraz z pierścieniem betonowym, stosować beton min. klasy C 15/20

CODEX 		Biurow Rzeczoznawstwa i Ekonomii Środowiska CODEX Sądowski i Wspólnicy Spółka Jawna 63-000 Środa Wlkp. ul. Ściebny 9 tel.: +48 61 622 91 20 fax: +48 61 622 91 21 www.codex.pl	
Investor:		Stadium dokumentacji:	
Gmina Grodziec, ul. Główna 17, 62-580 Grodziec		Projekt Budowlany	
Przeznaczenie:		Brana:	
Budowa punktu selektywnej zbiórki odpadów komunalnych (PSZOK) dla Gminy Grodziec		Drogowa	
Typu projektu:		Nr rys.:	
Studnia kanalizacyjna rewizyjna tworzywowa Ø 425		IS-04	
Funicja:		Skala:	
Imię i nazwisko		1:20	
Projektował:		Data:	
mgr inż. Robert Ochowiak		czerwiec 2017	
Projektował:			
mgr inż. Maciej Dzikowski			