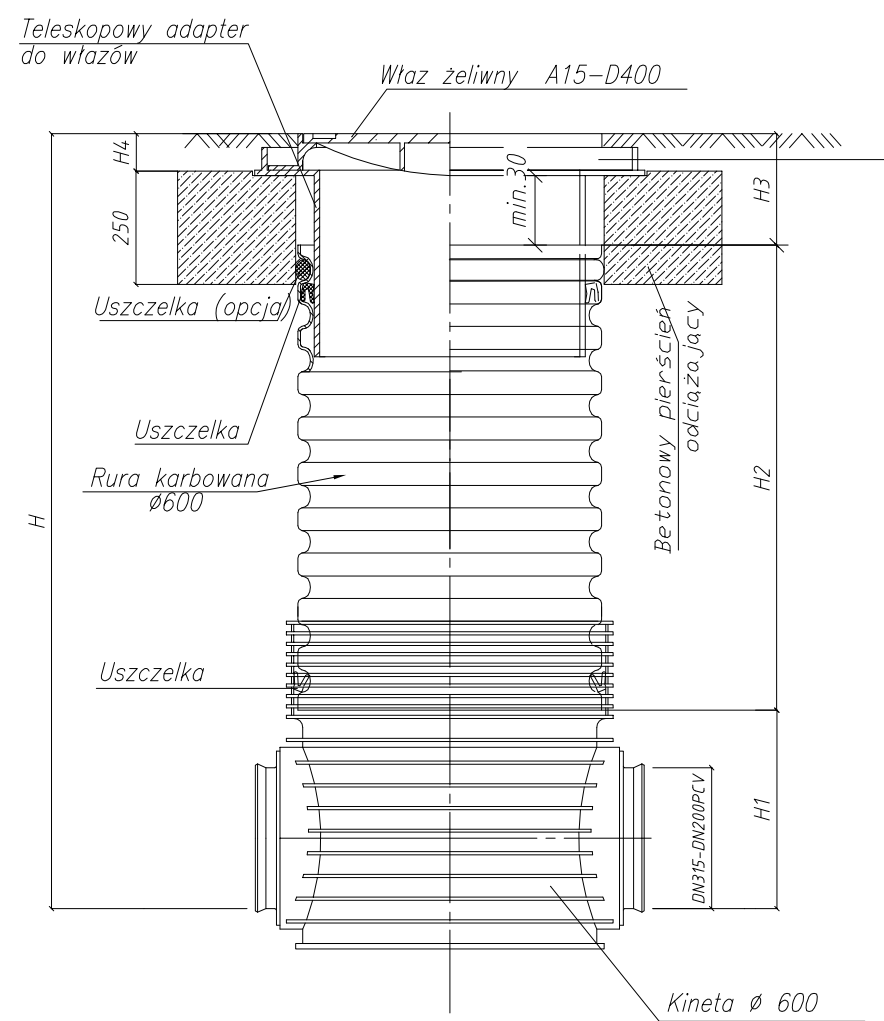
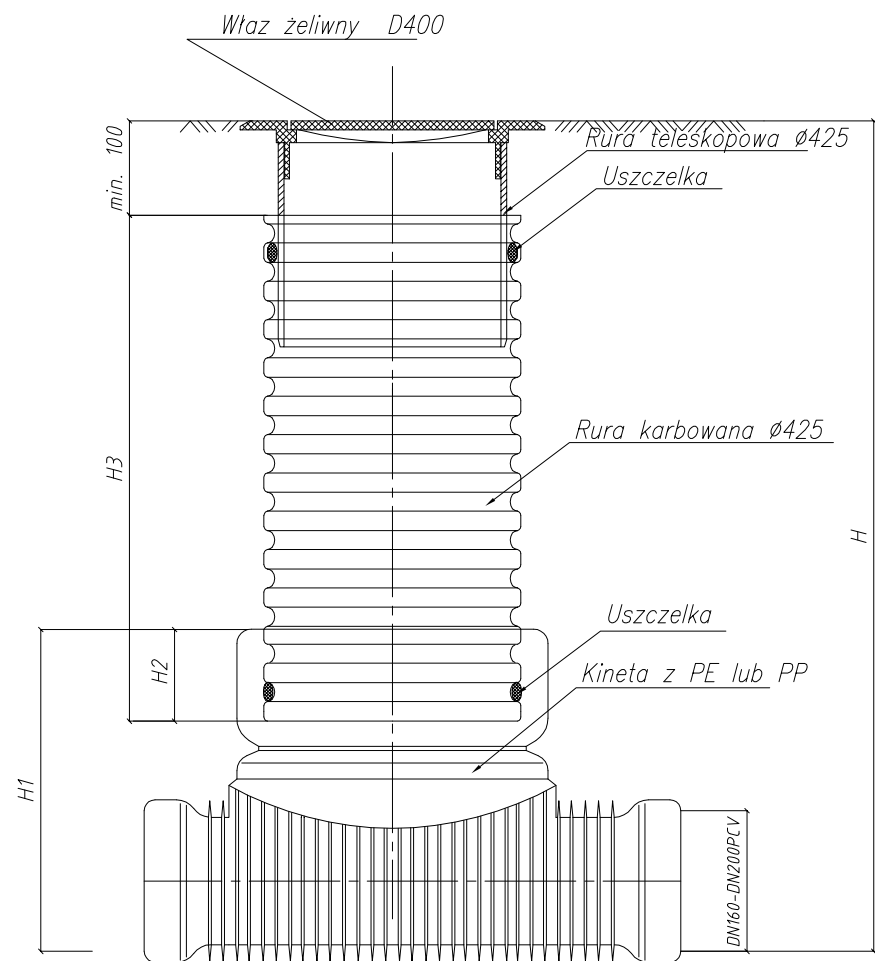


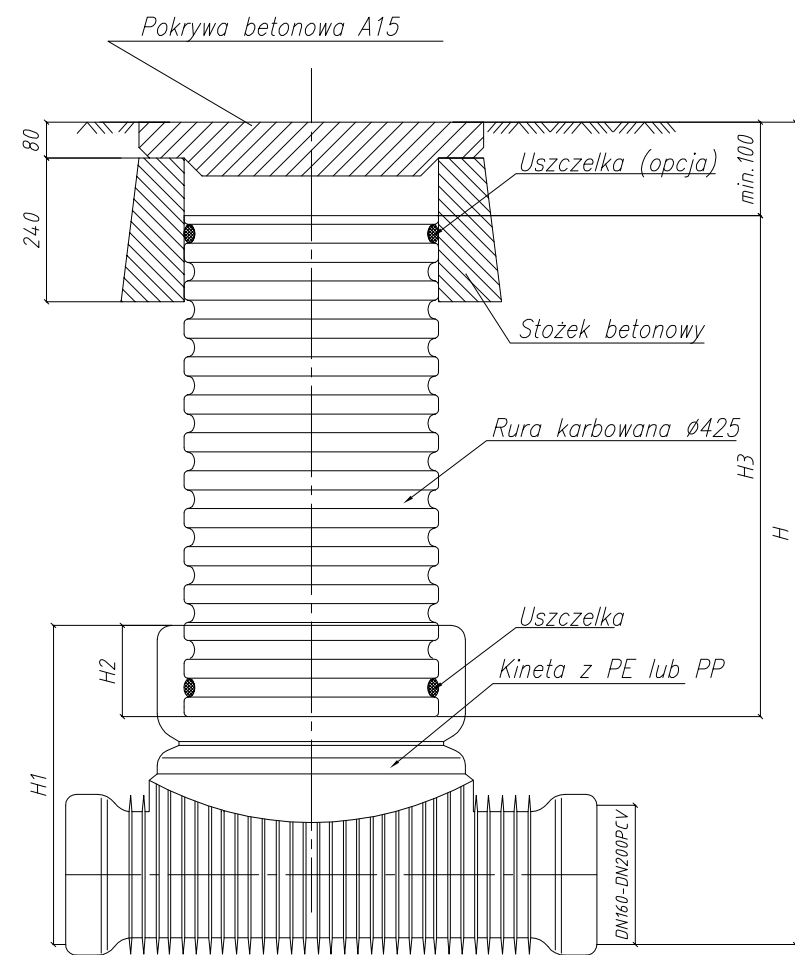
STUDNIE REWIZYJNO - POŁĄCZENIOWE SIECI GRAWITACYJNYCH  
SZCZEGÓŁY MONTAŻOWE



Studzienka inspekcyjna Ø600



Studzienka kanalizacyjna Ø425



Studzienka kanalizacyjna Ø425



**HYDRO-TERM**  
BIURO PROJEKTOWO-INWESTYCYJNE  
82-200 MALBORK Al. Wojska Polskiego 90A/b tel. (0-55) 272-70-81 e-mail: biuro@hydroterm.strefa.pl NIP579-113-23-72

STUDNIE REWIZYJNO-POŁĄCZENIOWE SIECI GRAWITACYJNYCH Ø600, Ø425			
Projekt: PRZEBUDOWA PRZEPOMPOWNI SIEKÓW I PODŁĄCZENIE DO KANALIZACJI SANITARNEJ OSIEDLA W ŻŁOTOWIE	Branża: Sanitarna	Data: 11.2012r	
Lokalizacja: ŻŁOTOWO-PARWARK gm.STARE POLE obr.Żłotowo, Dz. nr 3/4/24/4/26/4/30/31/52 obr.Parwark, Dz. nr 3/7/12/7/16/11/3/12/2	Projektant: mgr inż. A. Papaj upr. 1529/EL/90	Podpis: Skala -	
Inwestor: GMINA STARE POLE ul. Marynarki Wojennej 6, 82-200 Stare Pole	Asystent: tech. L. Pestka	Podpis: Nr Rys. 20	
	Sprawdził: inż. J. Popławski upr. POM/0139/POOS/04	Podpis: Nr zlecenia 2162	