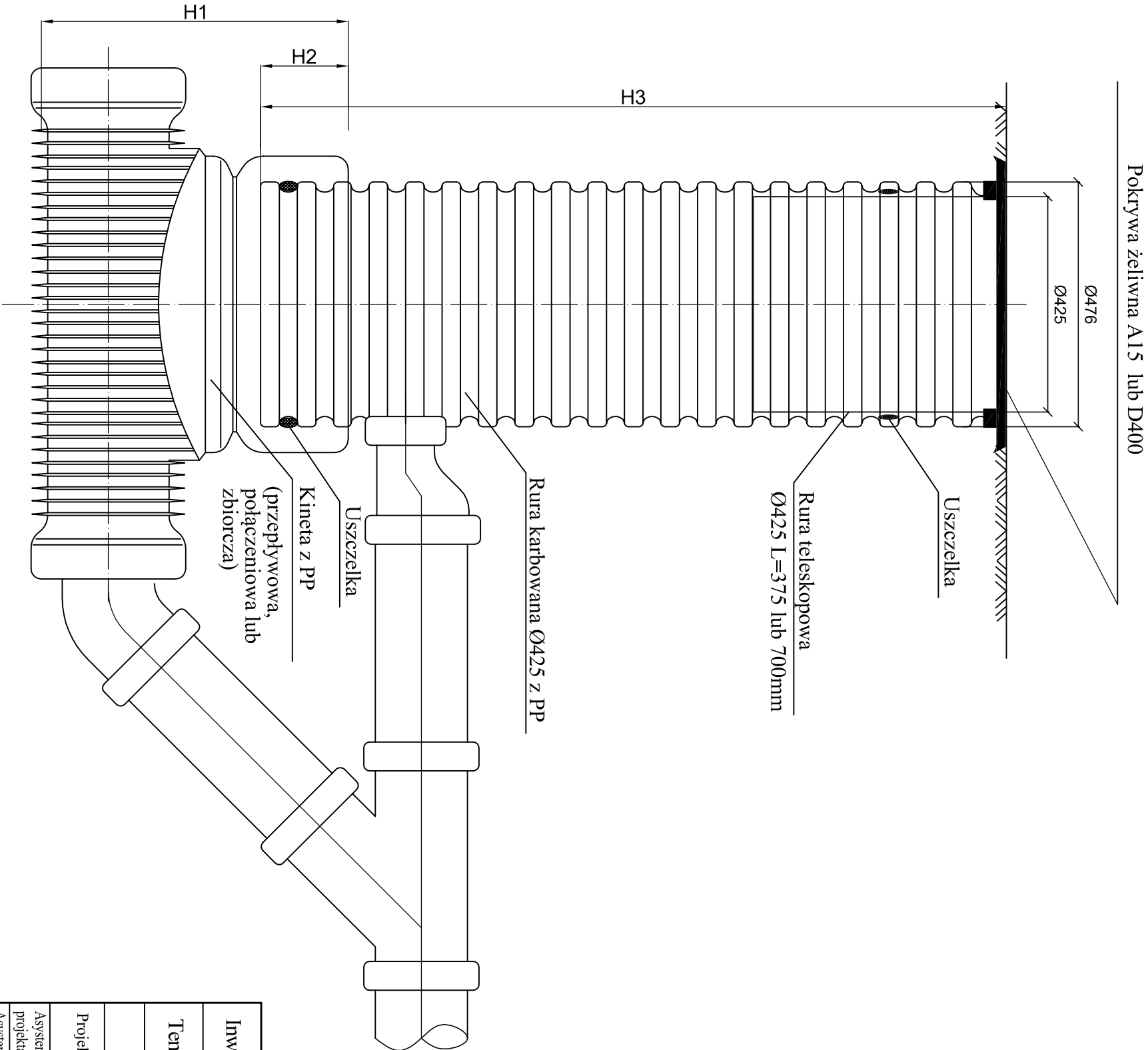


STUDZIENKA REWIZYJNA Ø425



Studzienka Ø 425 - wysokość dostosować do warunków istniejących

Inwestor: Gmina Andrespol, ul. Rokicińska 126, 95 - 020 Andrespol				
Temat: Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Kraszew, Gmina Andrespol				
	Imię i nazwisko	Data	Podpis	EKO-KOMPLEKS ul. Guzewska 14 95-030 Rzgów tel. 042 227 87 86 042 227 88 78
Projektant:	mgr inż. Konrad Wira <small>upr. nr LOD.236.PWOS.14- Specjalność: Instalacja w zakresie sieci, instalacji urządzeń wodocigowych i kanalizacyjnych</small>	03.2016		
Asystent projektanta:	mgr inż. Anna Kasprzyk	03.2016		
Asystent projektanta:	inż. Michał Radwański	03.2016		
Skala: _	SCHEMAT STUDZIENKI Ø425 Z PRZEPADEM			
Branża: Sanitarna		Stadium: PW		Rys. nr 10

Studzienka inspekcyjna Ø 425 z rurą teleskopową i włazem żeliwnym lub wpustem klasy A lub D