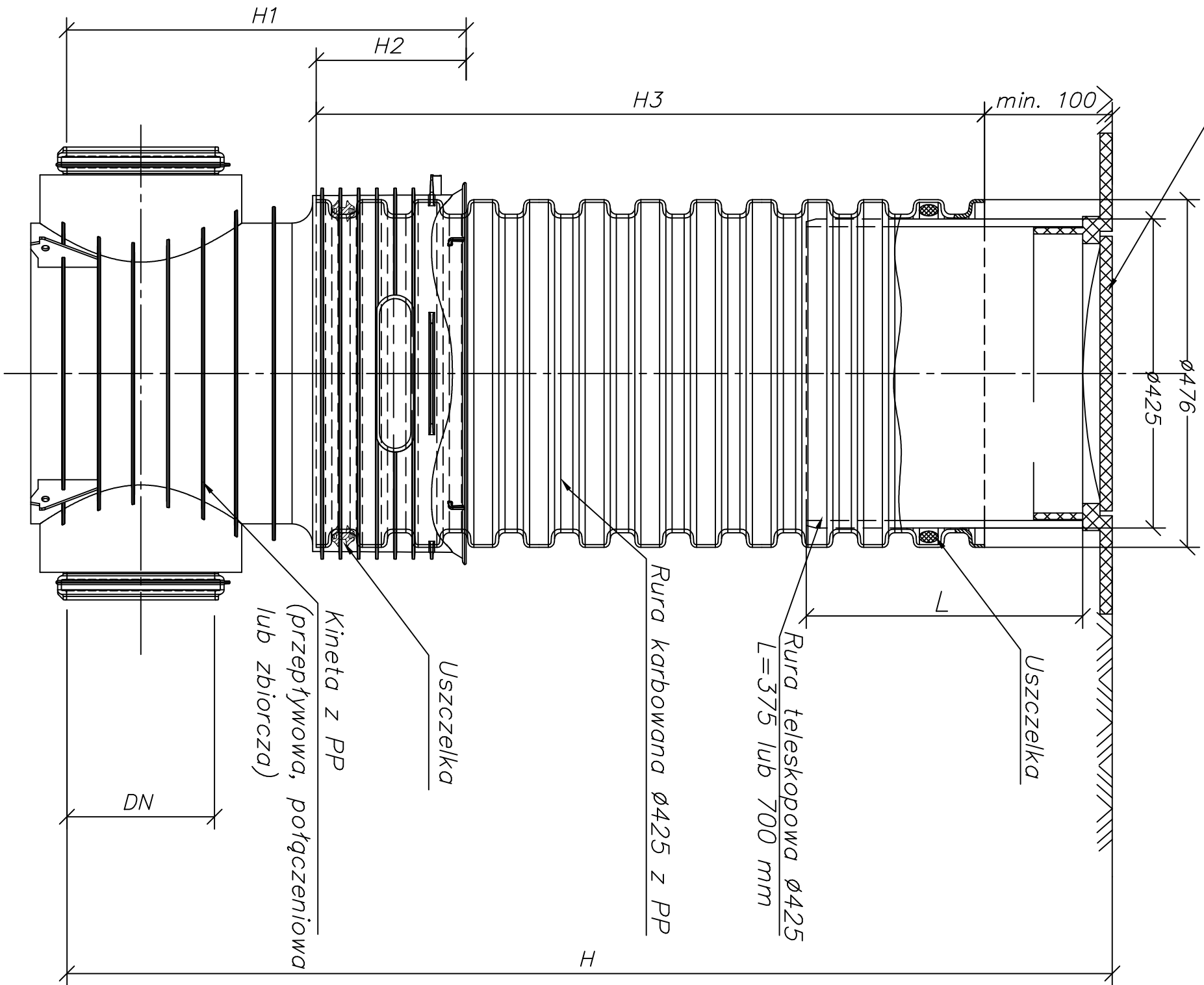


Właz lub wpust 425 żeliwny klasy B125 lub D400



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

Tytuł opracowania:	PRZEBUDOWA PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO, PRZEBUDOWA PRZYŁĄCZA KANALIZACJI DESZCZOWEJ, DRENAŻU OPASKOWEGO I PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ		
Lokalizacja inwestycji:	KROŚNO IDENTYFIKATOR DZIAŁKI 186101_1.0001.341/8 Turaszówka Krosno, ul. Rzeszowska 10, 38-404 Krosno		
Inwestor:	ZESPÓŁ SZKÓŁ ELEKTRYCZNYCH I OGÓLNOKSZTAŁCĄCYCH W KROŚNIE		
Tytuł rysunku:	STUDZIENKA INSPEKCYJNA PVC Ø425		
Zakres opracowania:	PROJEKT TECHNICZNY	Data opracowania: X 2023	
Instalacje sanitarne:		Nr uprawnień: -	
Projektant:	mgr inż. MAŁGORZATA WAŚK	PDK/0084/PWOS/19	
		Podpis:	
		Nr rysunku: S-06	