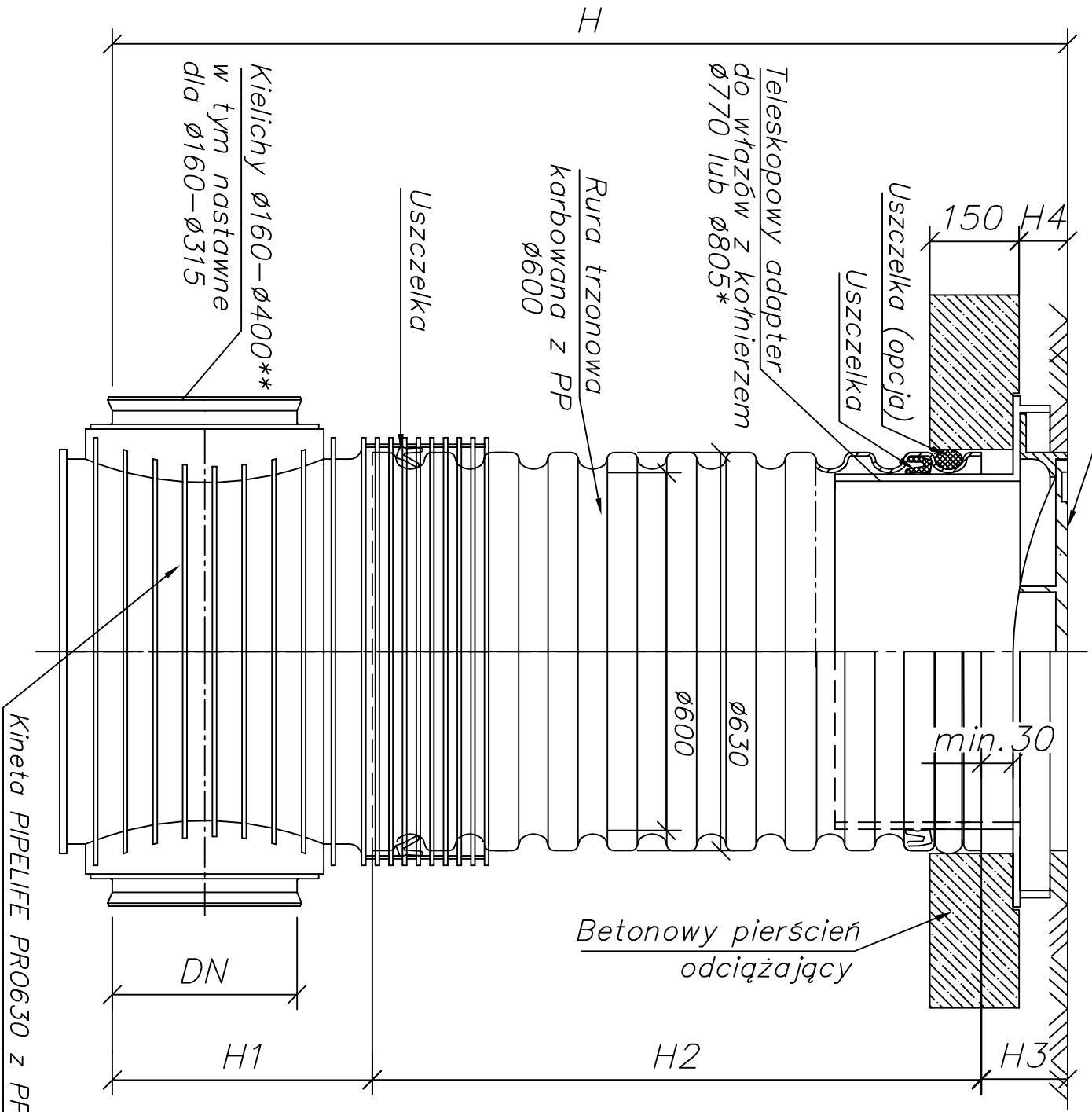



Właz żeliwny A15–D400 lub z wypełnieniem betonowym
B125 lub D400 z podstawą okrągłą
włazy kl.D400 mogą być z zamknięciem



**Kielichy SW do podłączenia systemu rur gładkich z PVC–U

Studzienka inspekcyjna PIPELIFE PRO630
z teleskopowym adapterem do włazów,
betonowym pierścieniem odcciążającym
oraz włazem klasy A15–D400

Uwaga: Wszystkie elementy studzienki tj. właz, pierścień odcciążający muszą być uszczelnione w sposób zapobiegający przedostawaniu się do studzienki wody i piasku

 INNTECH s.c. K. Kowalewski, D.Kowalewska, G. Kowalewski 14-100 Ostroda, ul. Cicha 23				
Obiekt	Budowa kanalizacji sanitarnej w msc. Fiugajki gm. Dąbrówno			
Adres	Fiugajki dz. nr: 1/3, 1/14, 1/15, 1/17, 1/18, 1/19, 1/20, 1/21, 6/1, 7, 2/5, 2/6, 2/7, 2/8, 2/21 - obręb nr 0004 Fiugajki oraz Fiugajki dz. nr: 165 - obręb nr 0020 Stare Młostko - jedn. ewid. 281502_2 Gmina Dąbrówno			
Inwestor	Gmina Dąbrówno ul. Kościuszkii 21, 14-120 Dąbrówno		Nr rys. S-4.3	
Tytuł	Studzienka PP Ø 630 kanalizacji sanitarnej		Skala: 1:10	
Projektant	mgr inż. Grzegorz Kowalewski	05.2021	Nr upr: WAM/0022/POOS/08	
Sprawdził	mgr inż. Bartosz Szewczyk	05.2021	Nr upr: WAM/0023/POOS/08	