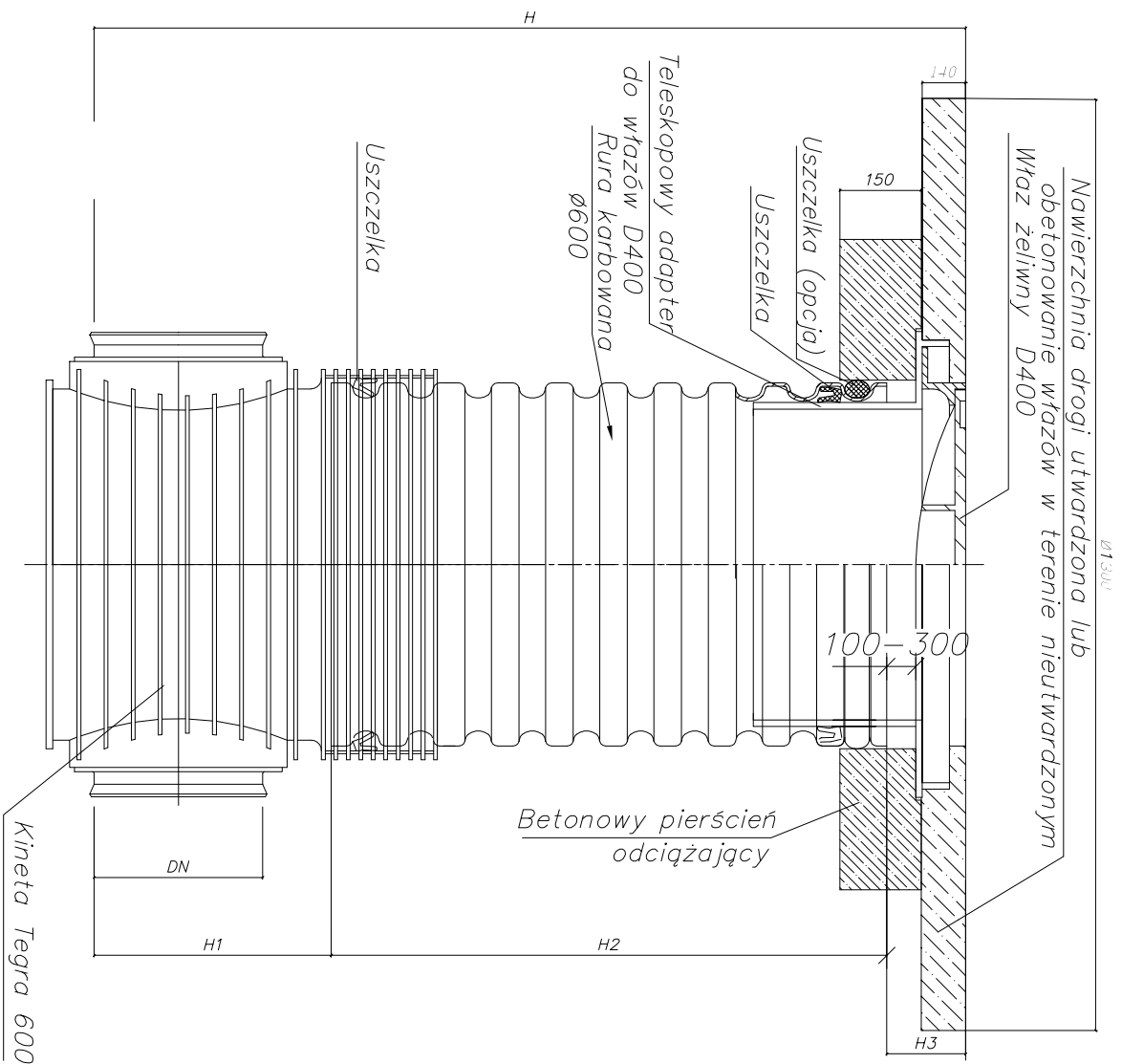
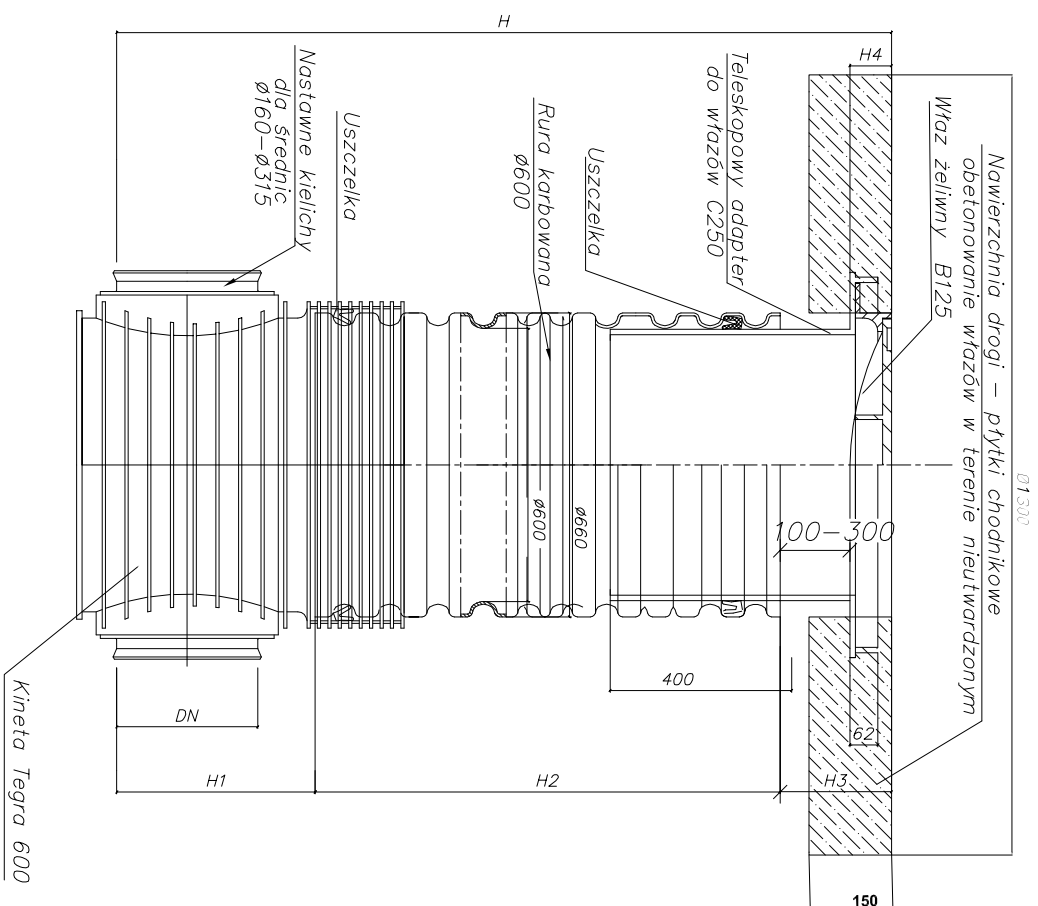


Studzienka inspekcyjna Tegra 600 z teleskopowym adapterem do wążów, betonowym pierścieniem odciążającym oraz wążem klasy D400



- Studzienki pod jezdniami utwardzonymi NR: 1/16 - szt 1
- Studzienki pod jezdniami nieutwardzonymi z obetonowaniem:
- NR: 1/2, 1/12- szt 2
 - NR: 3/4, 3/5, 3/7 - 3/9, 3/11-3/13, 3/15, 3/16, 3/18, 3/20 - szt 12
 - NR: 3/22 do 3/24 - szt 3
 - NR: 4/3, 4/4, 4/6, 4/7, 4/9, 4/10, 4/11, 4/13 - szt 8
- Studzienki na przyłączach w terenie nieutwardzonym z obetonowaniem:
- NR S6 - działka NR 512
 - NR S6 - działka NR 208/7
 - NR S6 - działka NR 208/1

Studzienka inspekcyjna Tegra 600 z teleskopowym adapterem do wążów oraz wążem klasy B125 zlokalizowana w chodnikach oraz w terenie nieutwardzonym



- Studzienki pod chdnikiem NR: 2/3-2/5, 2/7, 2/9-2/11, 2/13-2/15 - szt 10
- Studzienki w terenie nieutwardzonymi z obetonowaniem:
- NR: 1/4-1/10, 1/14 - szt 8

Przedsiębiorstwo Projektowania i Realizacji Inwestycji Komunalnych "INKOM" Sp. z o.o. w Białymstoku ul. Sobieskiego 12, 15–014 Białystok skr. 247 tel./fax (085) 675 35 93			
Obiekt	księżyno, Księżyno kolonia, Ignatki	NR. RYS. 26/39	
Temat	Projekt budowlany – kanalizacja sanitarna z odgążeniami		
Inwestor	Gmina duchnowiec Kościelny		
Nazwa rys.	Studzienki inspekcyjne Ø600	BRANŻA: sanitarno	
Projektant	mgr inż. Zygmunt Klepocki	Bł./136/77	
Sprawdzający	mgr inż. Grzegorz Benecki	Bł./88/02	15.XII.2008