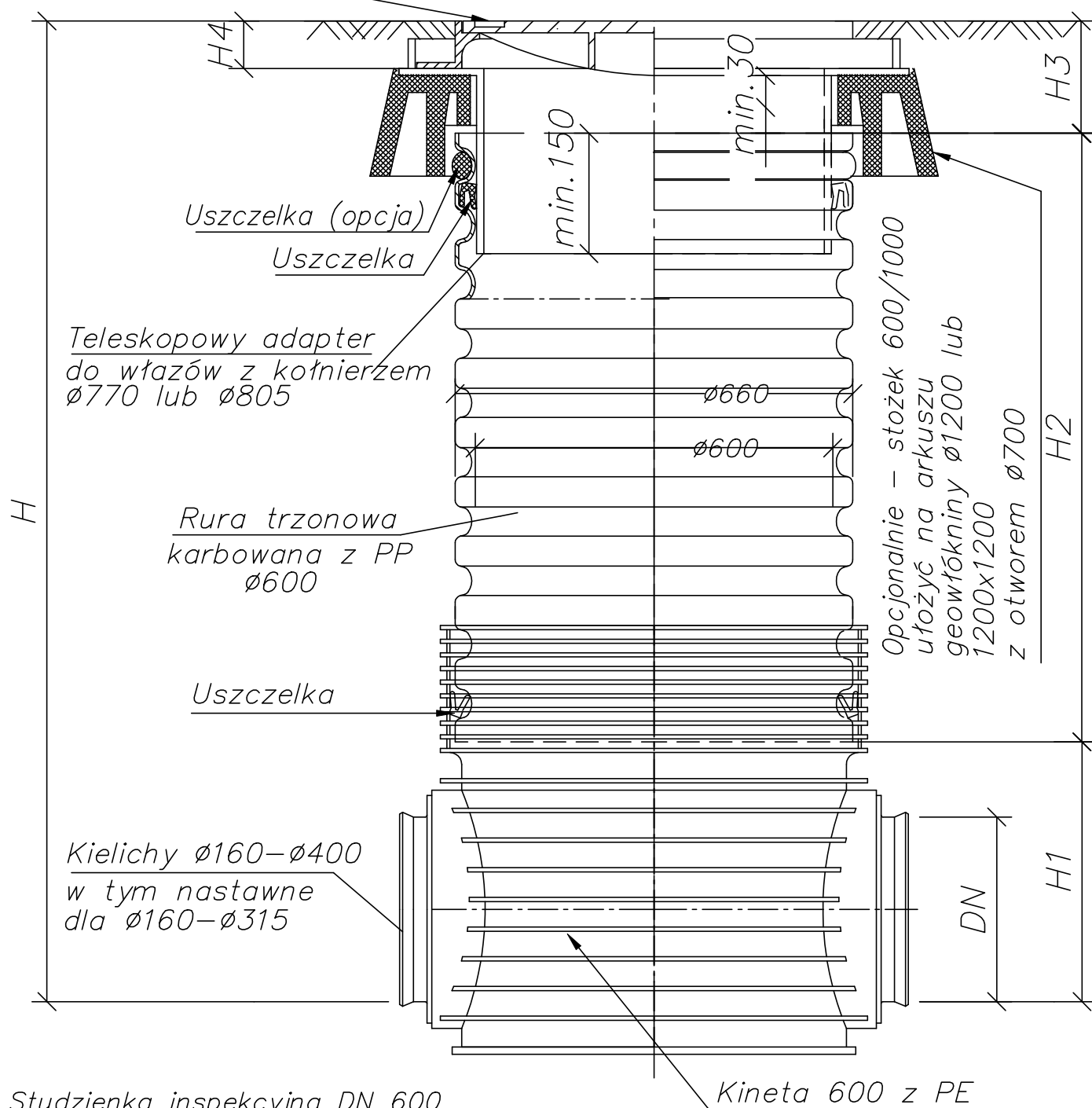


Właz żeliwny A15-D400 lub z wypełnieniem betonowym
B125 lub D400 z podstawą okrągłą
włazy kl.D400 mogą być z zamknięciem



Studzienka inspekcyjna DN 600
z teleskopowym adapterem do włazów,
betonowym pierścieniem odciążającym
oraz włazem klasy A15-D400

BIURO: 48-304 Nysa ul. Mickiewicza 10 tel./fax 077 433 41 12 tel.kom. 665 332 373 projekt.nysa@op.pl		 PROJEKT Mirosław Bartocha SIEDZIBA: 48-304 Nysa, ul. Żwirki i Wigury 6/2 NIP 753-144-86-07 projekt@op.pl			
Temat: <i>Budowa kanalizacji sanitarnej dla miejscowości Sidzina i Giętczyce w gminie Skoroszyce</i>					
Przedmiot rysunku: <i>Schemat studzienki z tworzyw sztucznych DN 600</i>					
Branża:	Funkcja	Imię i nazwisko	Uprawnienia projektowe	Data	Podpis
Sanitarna	Projektant	mgr inż. Mirosław Bartocha	221/93/Op	kwiecień 2013	
Stadium dokumentacji: <i>PROJEKT BUDOWLANY</i>			Skala: —	Nr rys.: <i>53</i>	