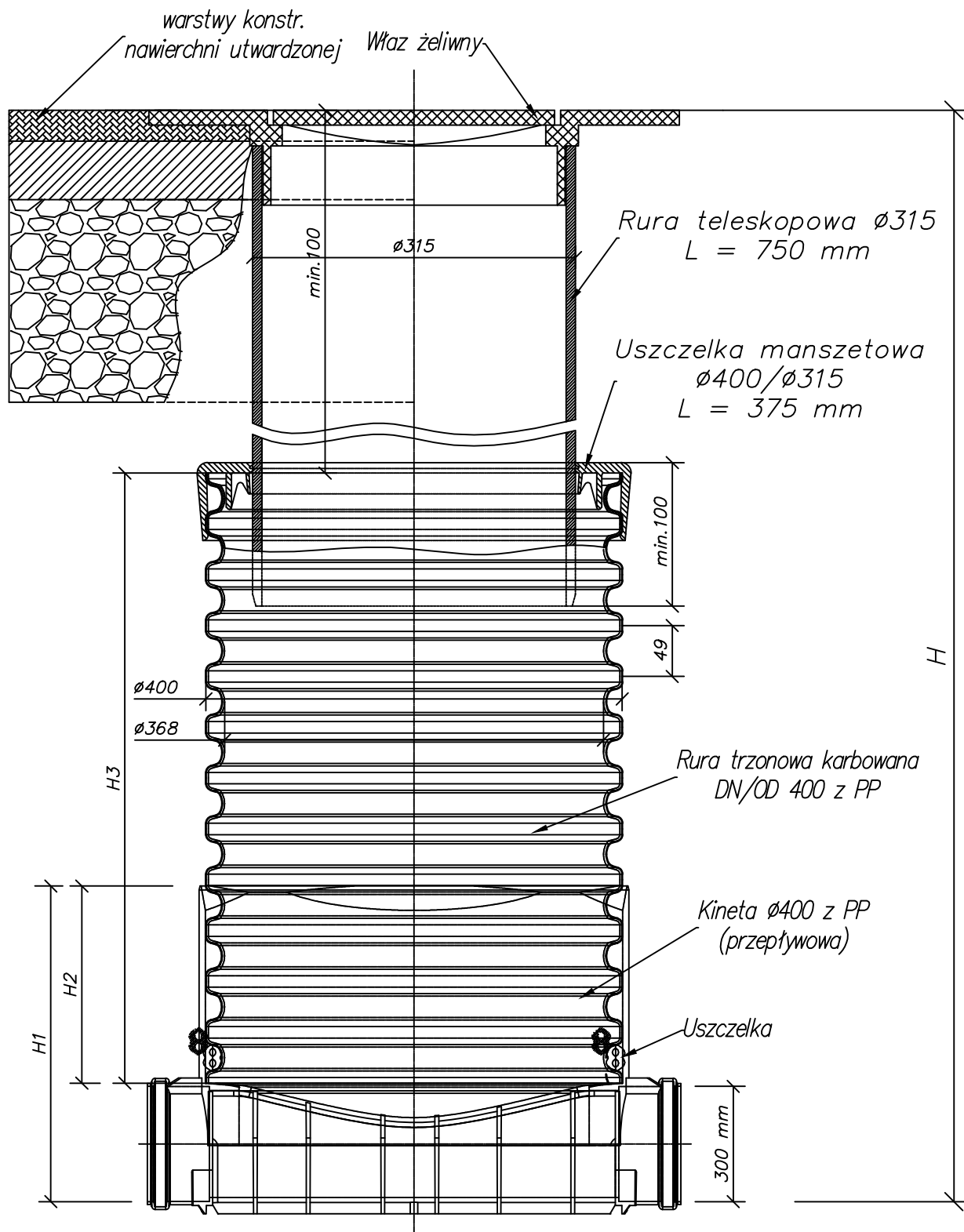


# STUDZIENKA INSPEKCYJNA



Studzienka inspekcyjna  $\varnothing 400$  z rurą trzonową karbowaną DN/OD 400 (rurą teleskopową 315 oraz włazem lub wpustem klasy B125 lub D400 z kietą przepływową)

Nazwa obiektu:	Przyłącz wodociągowy, kanalizacji sanitarnej oraz kanalizacji deszczowej do PSZOK		
Inwestor:	Gmina Rymanów ul. Miłkowskiego 14 A, 38-480 Rymanów		
Adres budowy:	Rymanów, dz. Nr ewid. 1698, 1803, 1810, 1811/1, 1811/2		Branża: Instalacje sanitarne
Treść rysunku:	Schemat studni inspekcyjnej		
Opracował:	Nazwisko i Imię, specjalność i nr uprawnień	Podpis	Skala: b/s
	mgr inż. Paweł Kuźniar - uprawnienia do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w spec. instalacyjnej bez ograniczeń Nr PDK/0272/PWOS/13, Nr ewid. PDK/IS/0044/14		Nr rys. 4
			Data: luty 2016