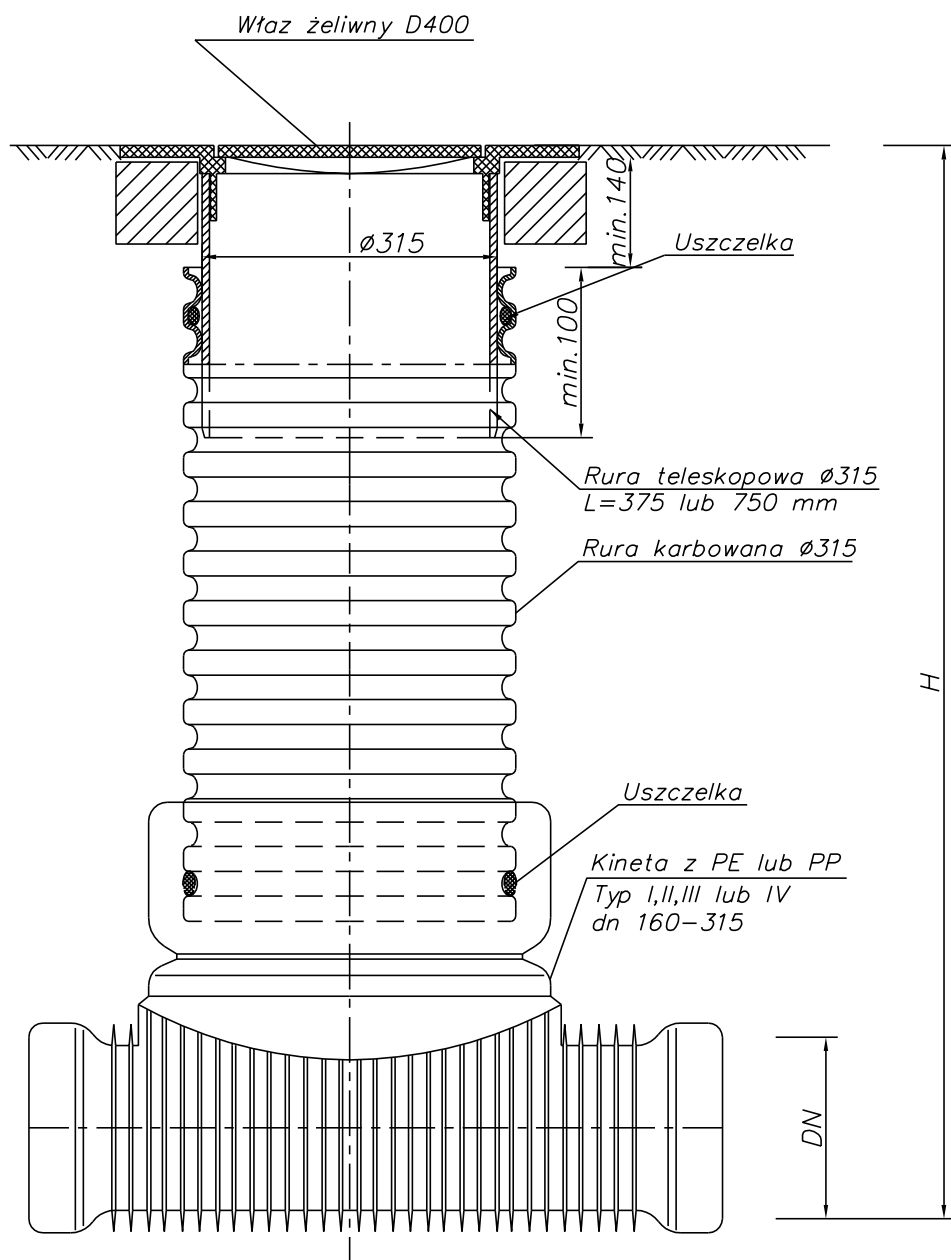


Studzienka inspekcyjna $\varnothing 315$
z rurą teleskopową i włazem
żeliwnym klasy D400



Pełna notatka techniczna. Kopiowanie bez zgody autora zabronione.



PRACOWNIA PROJEKTOWA EKO-SANEL W SIEDLCACH
08-110 SIEDLCE ul. UNITÓW PODLASKICH 11/64

OBIEKT	Sieć kanalizacji sanitarnej z przepompowniami i zasilaniem elektrycznym, przyłączami w m. Czernic, Kawęczyn, Kłoczew.			INWESTOR Gmina Kłoczew ul.Długa 67 08-550 Kłoczew
LOKALIZACJA	Gmina Kłoczew, miejscowość Czernic, Kawęczyn, Kłoczew ul. Leśna, ul.Długa, ul.Jarczewska.			
STADIUM Projekt Budowlany	TREŚĆ PROJEKT STUDNI KANALIZACYJNEJ D315 PVC			BRANŻA Instalacje i sieci sanitarne
				NR RYS. 36
PROJEKTANT	mgr inż. Paweł Roliński	GPB.7342/13/98 MAZ/IS/2348/01	PODPIS	SKALA B.S.
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Marcin Sienicki	MAZ/0220/PWOS/08 MAZ/IS/0665/08	PODPIS	DATA 03.2016r