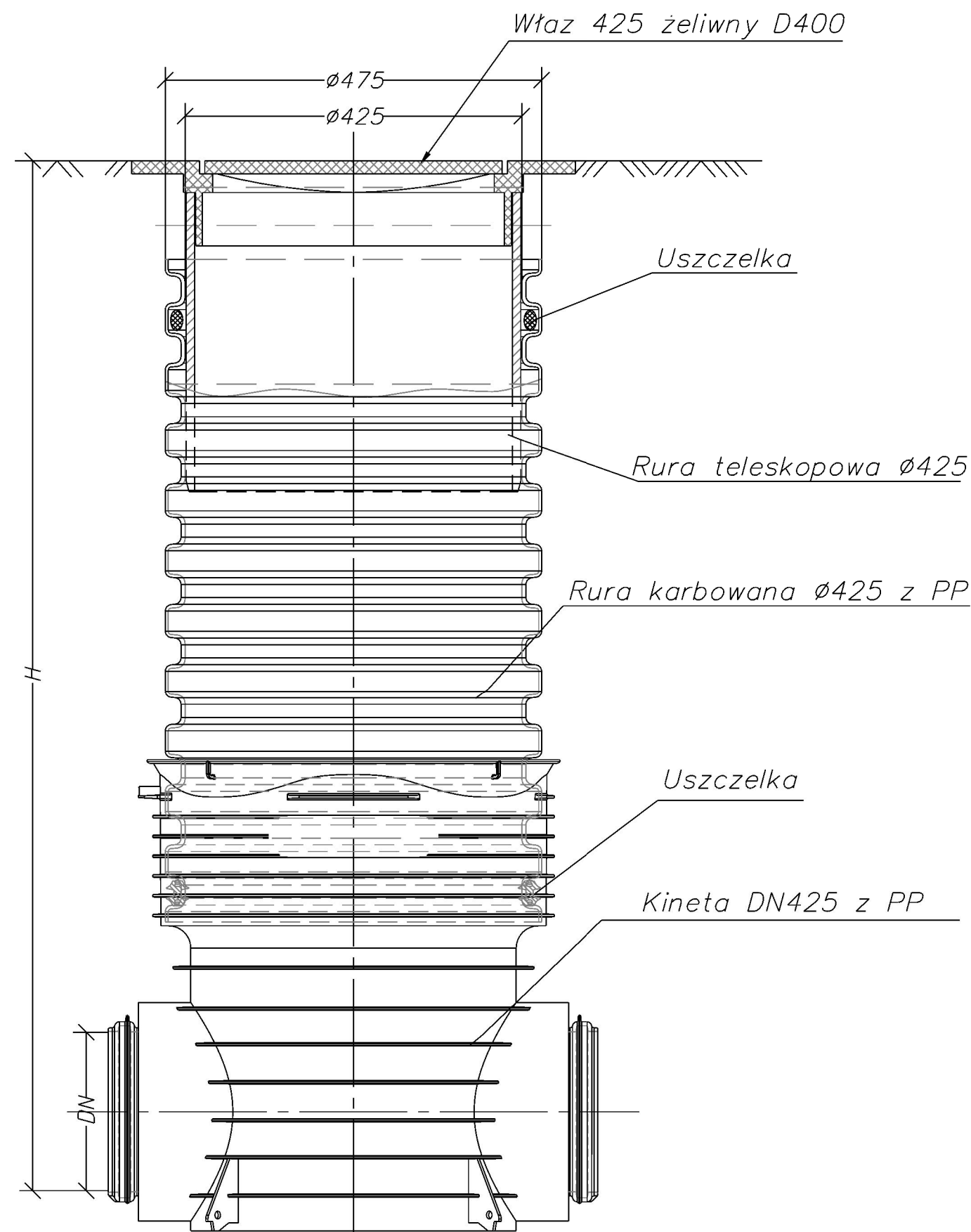


Studzienka inspekcyjna DN425 z rurą teleskopową
i włazem żeliwnym D400



PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERYJNO-USŁUGOWE INŻYNIERIA PRO-EKO SP. Z O.O. UL. STRAŻACKA 37 43-382 BIELSKO-BIAŁA www.inzynieria-pro-eko.pl tel. 531 48 44 04		
TEMAT:	„PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA PUNKTU SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI ODPADÓW KOMUNALNYCH W ZAPOLICACH”	INŻYNIERIA PRO-EKO
INWESTOR:	GINA ZAPOLICE ul. Plac Strażacki 5; 98-161 Zapolice	data 1.03.2021 r.
ADRES:	działka ewid. nr 149/2, jednostka ewidencyjna: 101903_2; otręb 101903_2.0019 Zapolice	skala -
TEMAT RYSUNKU:	Studzienka tworzywowa Ø425	stadium PB
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Jacek Wojna nr upr. SLK/6384/PWBS/16 w specjalności instalacyjnej	SPRAWDZIŁ: mgr inż. Jadwiga Sódzawiczny nr upr. SLK/6341/PWBS/16 w specjalności instalacyjnej	branża Sanitarna rys. nr PZT-S-03
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE		