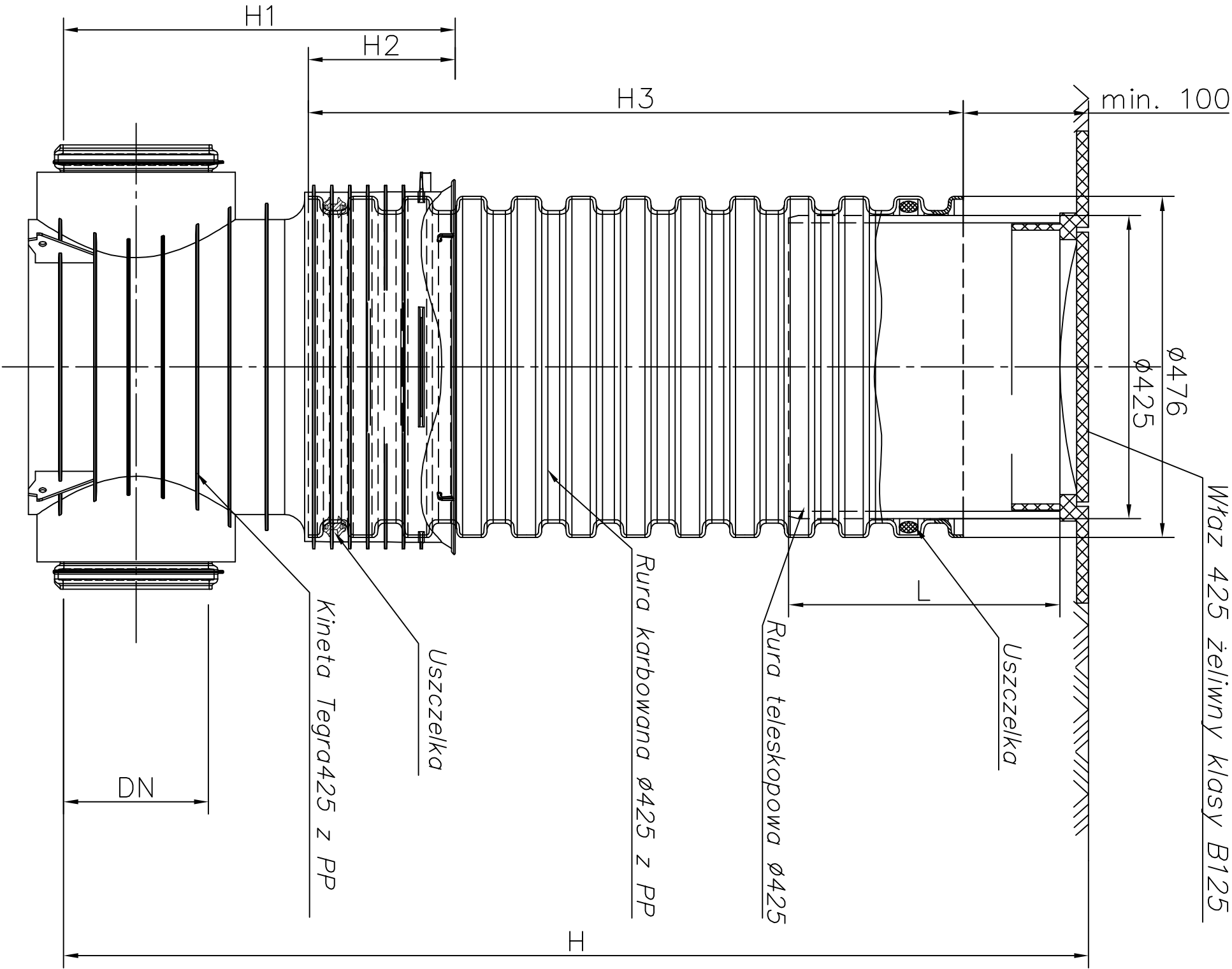





Studzienka z tworzywa Dn425



PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERYJNO-USŁUGOWE INŻYNIERIA PRO-EKO SP. Z O.O. UL. STRAŻACKA 37 43-382 BIELSKO-BIAŁA <a href="http://www.inzynieria-pro-eko.pl">www.inzynieria-pro-eko.pl</a> tel. 531 48 44 04			
TEMAT: MIĘDZYGMINNY PUNKT SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH (PSZOK) WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ			
INWESTOR: MIASTO KOŁNO ul. Wojska Polskiego 20, 18-500 Kołno			
ADRES: DZIAŁKI NR 306/2, 307/4, 307/1		data 09.2016	
OBIEKT: MIĘDZYGMINNY PUNKT SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI ODPADÓW KOMUNALNYCH		skala -	
TEMAT RYSUNKU:  STUDZIENKA Z TWORZYWA		stadium PW	
projektował: mgr inż. Marek Wziątek nr upr.:SLKZ711/PWOS/09		branża IS	
opracował: mgr inż. Przemysław Pośpiech		rys.nr 04.3	
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE			