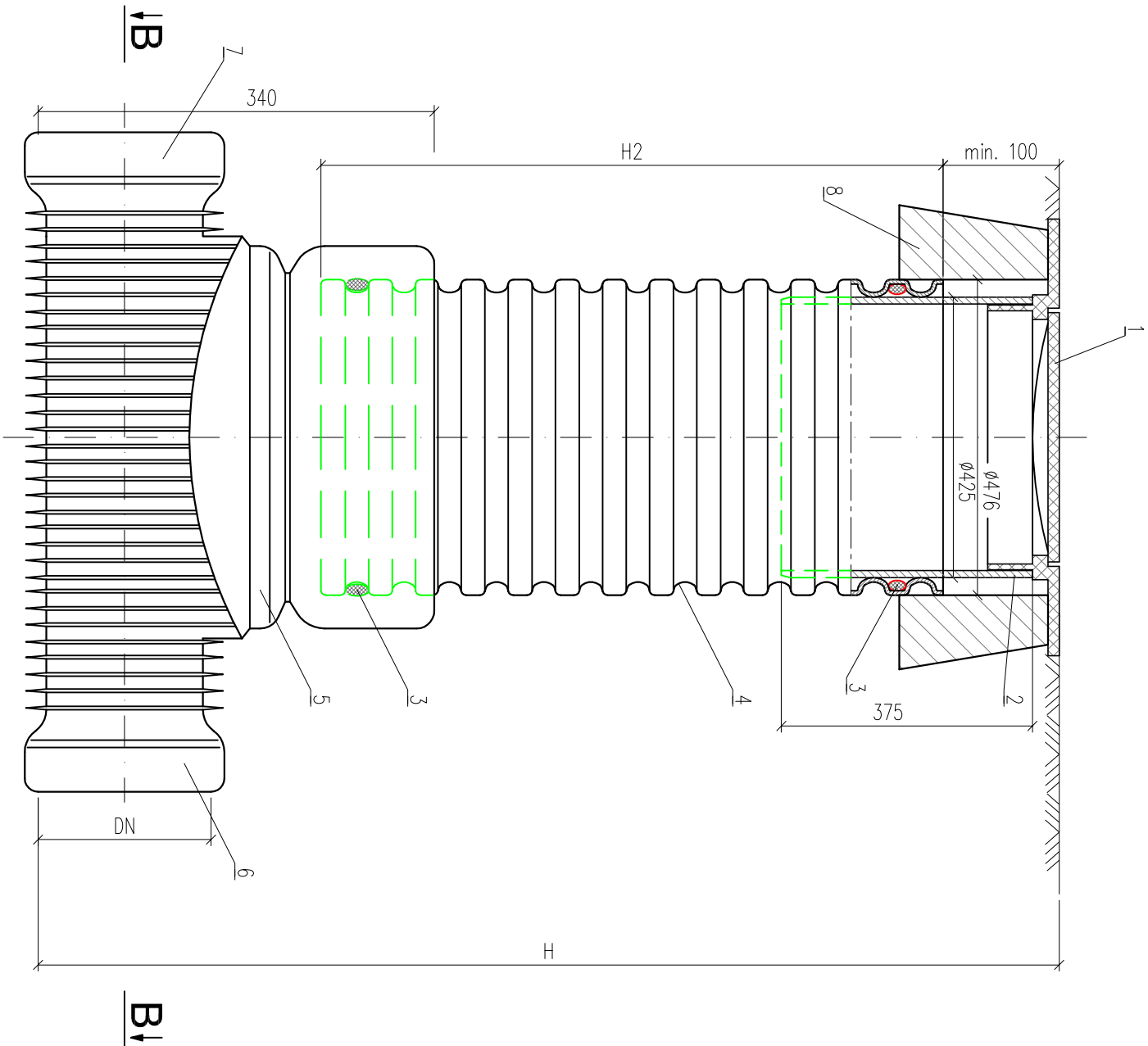
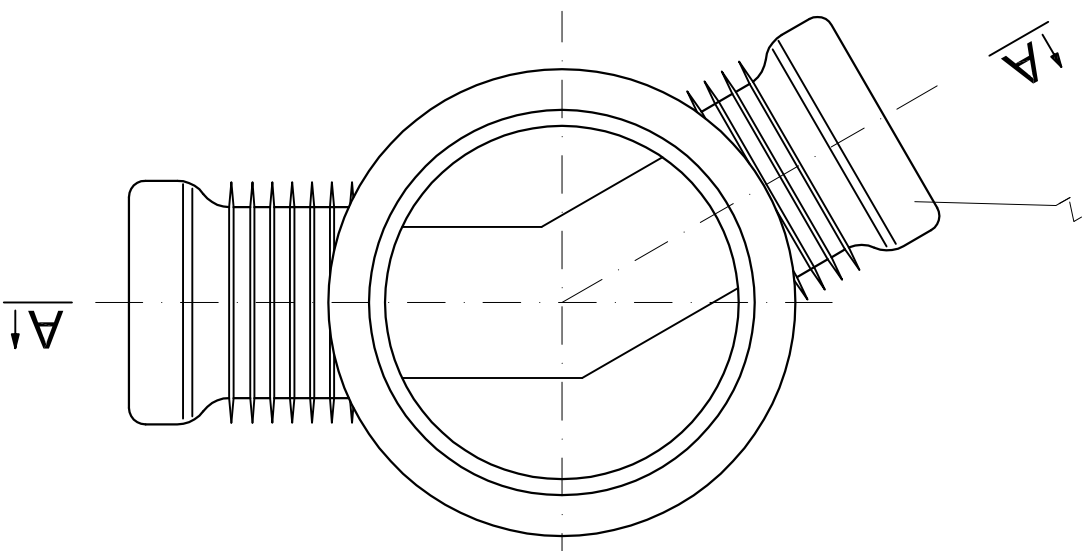


A - A



B - B



LEGENDA

- WŁAZ ŻELIANY KŁ. D400 DO RURY TELESKOPOWEJ 425, Z ZAWIASEN I RYGIEŁEM, prod. WAWIN
- RURA TELESKOPOWA Z USZCZELKĄ, L=375mm, prod. WAWIN
- USZCZELKA DO RURY
- RURA TRZONOWA KARBOWANA DN425mm, PP-SN4, prod. WAWIN
- KINETA STUDZIENKI INSPEKCYJNEJ PRZEPŁYWOWA 30°, DN160mm, TYP I Z PEŁNĄ REGULACJĄ KĄTA
- ODPŁYWI GRAWITACYJNY DZ160mm, SDR34, SN8 LIT, prod. WAWIN
- DOPŁYWI GRAWITACYJNY DZ160mm, SDR34, SN8 LIT, prod. WAWIN
- ŻELBETOWY STOŻEK ODCIĄŻAJĄCY

UWAGI

H2 – WYSOKOŚĆ UŻYTECZNA RURY KARBOWANEJ, WG PROFILU PODŁUŻNYCH
H – CAŁKOWITA GŁĘBOKOŚĆ STUDNI, WG PROFILU PODŁUŻNYCH
ZASTOSOWAĆ KINETĘ SYSTEMOWĄ TYPU I PRZEPŁYWOWĄ Z PEŁNĄ REGULACJĄ KĄTA DO ZMIANY TRASY PRZYLEGAJA O 20°
ZASTOSOWAĆ KINETY DOSTOSOWANE DO ZMIAN KONIA O: K2-21°, K3-43°, K4-2-90°, K5-90°
STUDIENKA K4 JAKO PRZEPŁYWOWA Z DOPŁYWAMI ŁĄCZONYMI INSTYTU PREFABRYKOWANEJ KINETY

Temat:	Projekt rozbudowy przedszkola nr 1 w Konstantynowie Łódzkim		
Inwestor:	Gmina Konstantynów Łódzki ul. Zgierska 2		
Lokalizacja:	Konstantynów Łódzki ul. Daszyńskiego 3 dz. nr ewid. 295;		
Branża:	SANITARNIA	Skala: 1:10	
Nazwa rysunku:	SZCZEGÓŁ STUDZIENKI INSPEKCYJNEJ	Data: 12.2020	
Autorzy:	mgr inż. Adam LEWANDOWSKI uprawnienia nr: LOD/2548/P/WBS/16 specjalność: ścieki i instalacje sanitarne	Podpis:	Nr ark. ZTZ-IS-4
Sprawdził:	mgr inż. Tomasz LEWINSKI uprawnienia nr: LOD/2548/P/WBS/16 specjalność: ścieki i instalacje sanitarne	Podpis:	