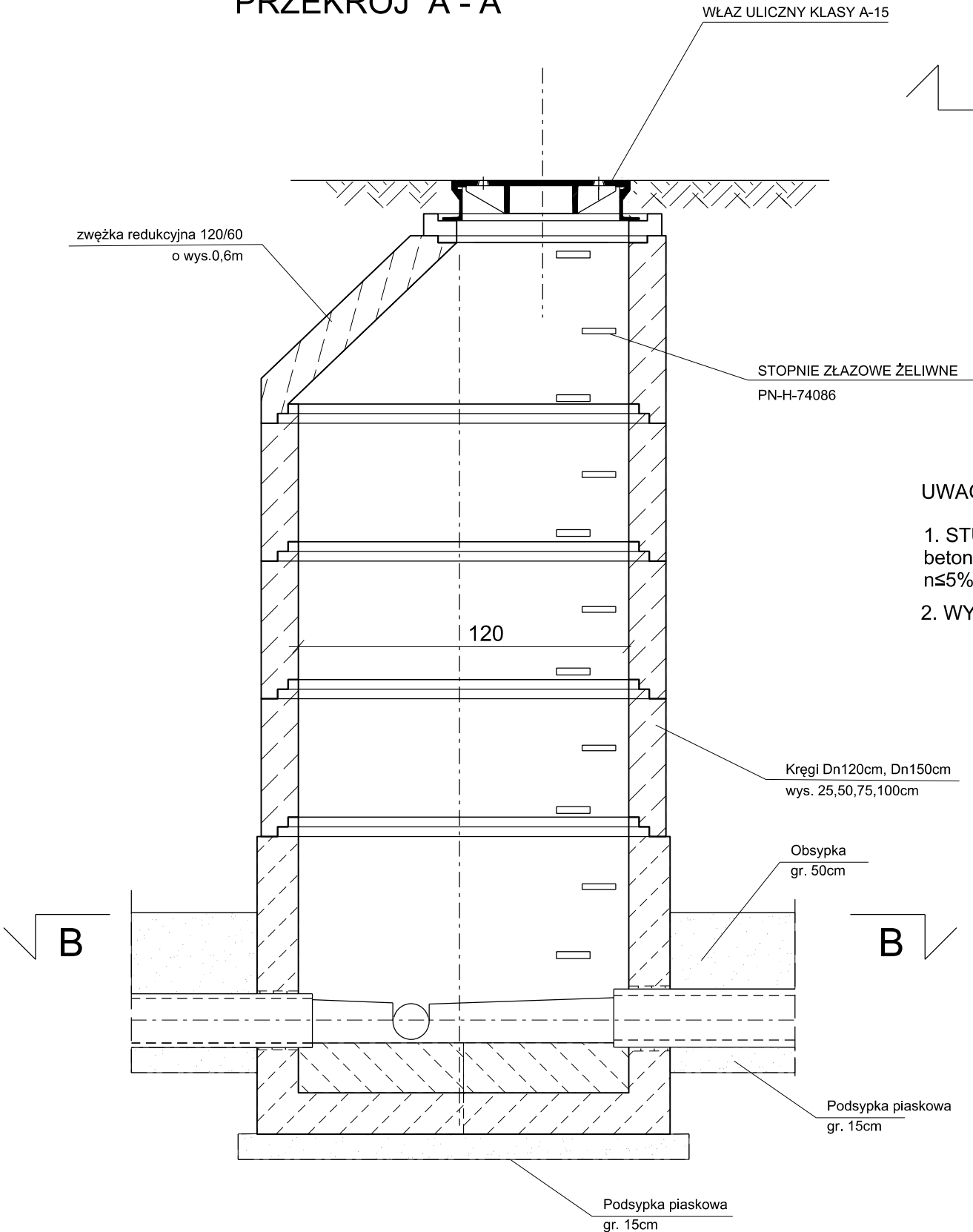


STUDNIA KANALIZACYJNA
PRZELOTOWA/POŁĄCZENIOWA Dn1200

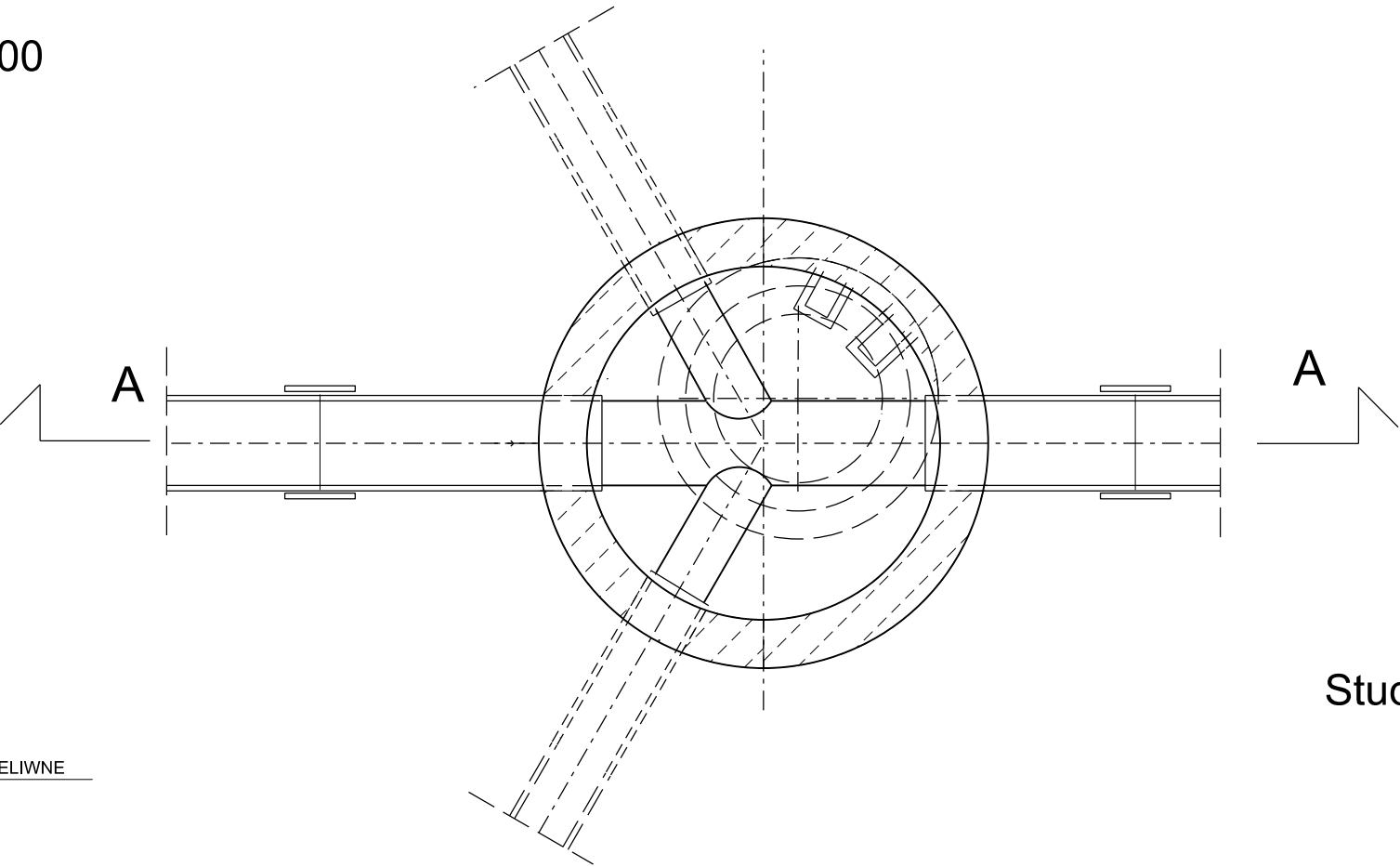
PRZEKRÓJ A - A



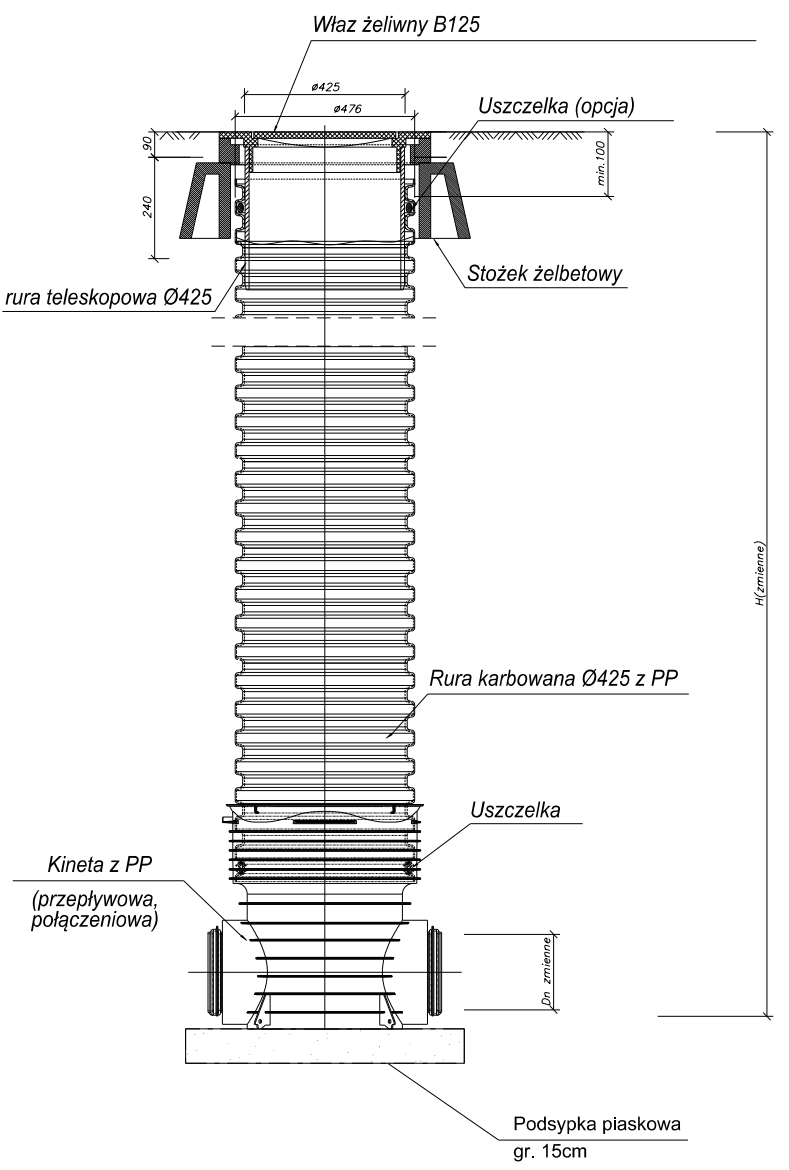
UWAGI:




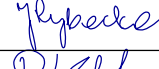

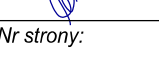
1. STUDNIE WYKONAĆ WG PNB-10729; PN-EN 1917 z betonu klasy C35/45 o wodoszczelności W8 i nasiąkliwości $n \leq 5\%$
2. WYMIAROWANIE W CM

PRZEKRÓJ B - B



Studzienka inspekcyjna Ø425 z rurą teleskopową i pokrywą żeliwną B125



INWESTOR:		<div></div> <div>Skarb Państwa- Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad reprezentowany przez Generalną Dyrekcję Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Gdańsku ul. Subisława 5, 80-354 Gdańsk</div>		
WYKONAWCA:		BIURO PROJEKTOWE:		
<div></div> <div>POLAQUA sp. z o.o. ul. Dworska 1, Wólka Kozodawska 05-500 Piaseczno</div>		<div></div> <div>TRANSPROJEKT GDAŃSKI sp. z o.o. ul. Zabytkowa 2, 80-253 Gdańsk</div>		
Zamierzenie budowlane:				
Nazwa i adres obiektu budowlanego: „Budowa drogi ekspresowej S6 Słupsk - Gdańsk na odcinku Bożepole Wielkie – początek Obwodnicy Trójmiasta. Zadanie 3: węzeł Szemud (bez węzła) – węzeł Gdynia Wielki Kack (z węzłem)”				
ODCINEK 1 woj. Pomorskie, pow. Wejherowski, gm. Szemud				
Nr umowy: 002/498/0001		Projekt Wykonawczy		
Nr projektu: 01/273/2018				
Branża: SANITARNA		Obiekt: Kanalizacja sanitarna		
Nr tomu: VI/2B		Tytuł rysunku: Studnia przeletowa/połączeniowa Dn1200mm oraz inspekcyjna Ø425		
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Specjalność:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Justyna Rybacka	292/Gd/2002	instalacyjna w zakresie wod-kan., gaz	
Projektant:	mgr inż. Piotr Kühnel	POM/0028/PWOS/07	instalacyjna w zakresie wod-kan., gaz	
Sprawdzający:	mgr inż. Danuta Sawicka	5434/Gd/92	instalacyjna w zakresie wod-kan.	
Rewizja: 01	Data: październik 2019r.	Skala: 1:20	Nr rysunku: 0501	Nr strony: