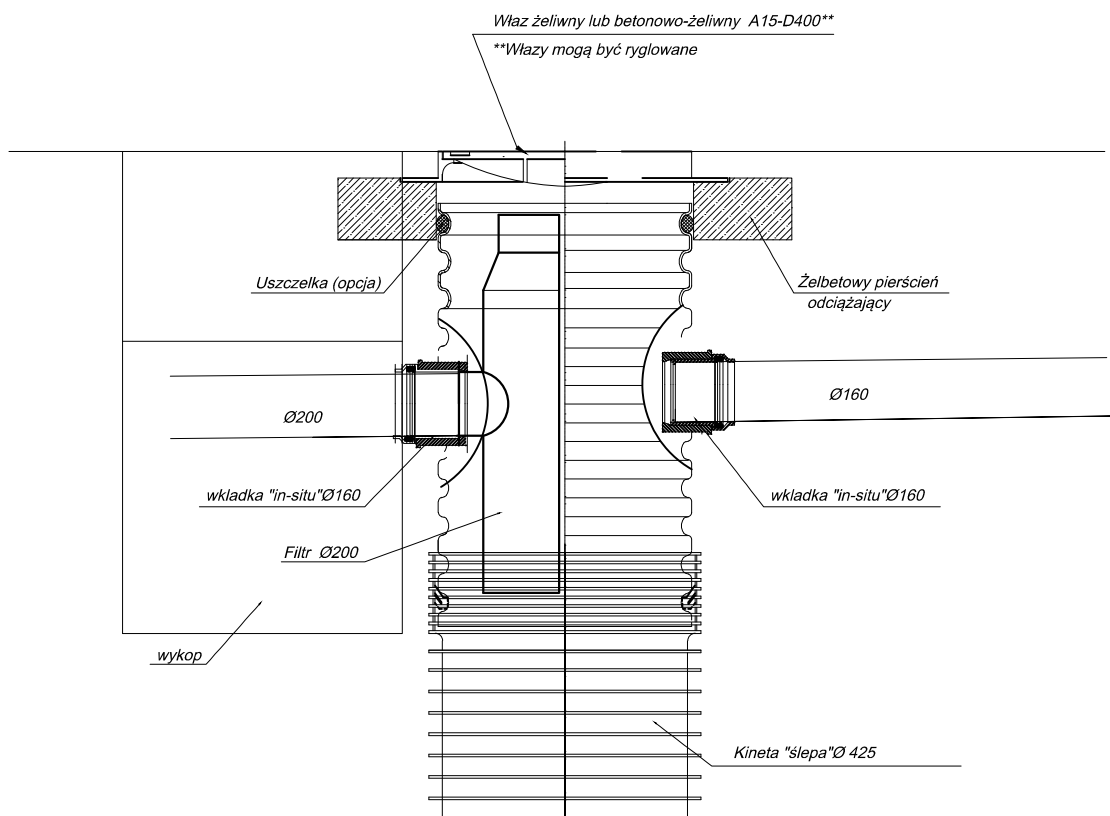


# SCHEMAT PODŁĄCZENIA STUDNI Z PVC Z FILTREM DN 200 DO KANALIZACJI DESZCZOWEJ



**CLIMATECH SŁAWOMIR HANKOWSKI**

e-mail: [climatech@bialnet.pl](mailto:climatech@bialnet.pl), [www.climatech-bialystok.pl](http://www.climatech-bialystok.pl)  
ul. Przędzalniana 8, 15-688 Białystok, tel: 85-674-36-57

INWESTOR	Miasto Białystok - ul. Słonimskia1, 15-950 Białystok		
OBIEKT/- -TEMAT	<b>PROJEKT BUDOWLANY</b> budowy terenów rekreacyjnych: placu zabaw, boiska wielofunkcyjnego, kącika fitness, altany, budynku gospodarczego, obiektów małej architektury, instalacji doziemnej oświetleniowej, monitoringu, instalacji doziemnej wodociągowej, instalacji deszczowej do doziemnego systemu nawadniania. Na osiedlu Jaroszkówka/ Wyżyny na dz. nr 161/ 12; 149/ 9( części ) w Białymstoku (obręb 15 Bagnówka, rejon ul. Niemeńskiej)		
ADRES BUD.	Dz. nr. 161/12, 149/9 (część), 149/5 (część) w Białymstoku.	STADIUM:	P.B.
NAZWA RYS.	SCHEMAT PODŁĄCZENIA STUDNI Z PVC Z FILTREM DN 200 DO KAN. DESZCZOWEJ	NR RYS.	S5
PROJEKTANT	mgr inż. Sławomir Hankowski NR UPR.PDL/0041/POOS/04	SKALA	-
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Maciej Cichosz NR UPR. PDL/0059/PWOS/10	DATA:	01.04.2015