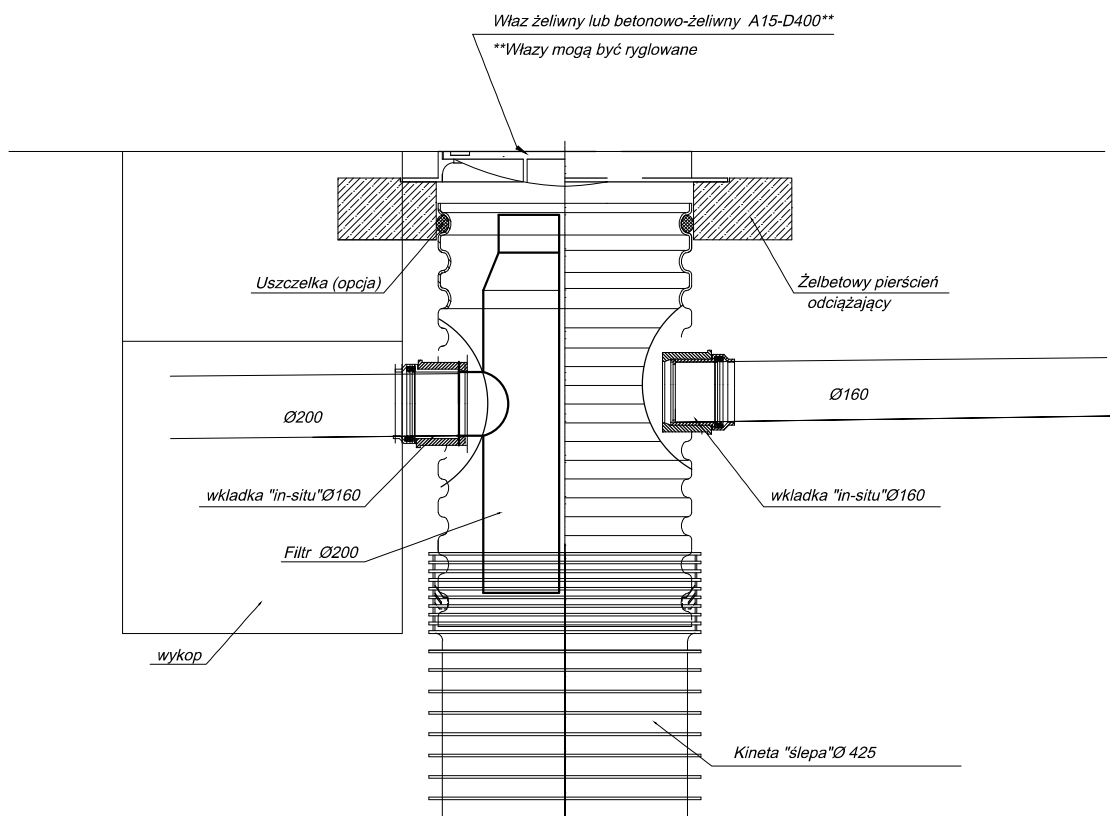


SCHEMAT PODŁĄCZENIA STUDNI Z PVC Z FILTREM DN 200 DO KANALIZACJI DESZCZOWEJ



CLIMATECH SŁAWOMIR HANKOWSKI

e-mail: climatech@bialnet.pl, 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 | PROJEKT WYKONAWCZY budowy terenów rekreacyjnych: placu zabaw, boiska wielofunkcyjnego, kąpieliska, 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 (część), 149/9 (część), 161/31, 161/32, 161/39, 161/40 w Białymstoku (obwód 15 Bagnówka, rejon ul. Niemeńskiej) | | |
| ADRES BUD. | Dz. nr. 161/12, 149/9 (część), 149/5 (część) w Białymstoku. | STADIUM: | P.W. |
| NAZWA RYS. | SCHEMAT PODŁĄCZENIA STUDNI Z PVC Z FILTREM DN 200 DO KAN. DESZCZOWEJ | NR RYS. | S4 |
| 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 |