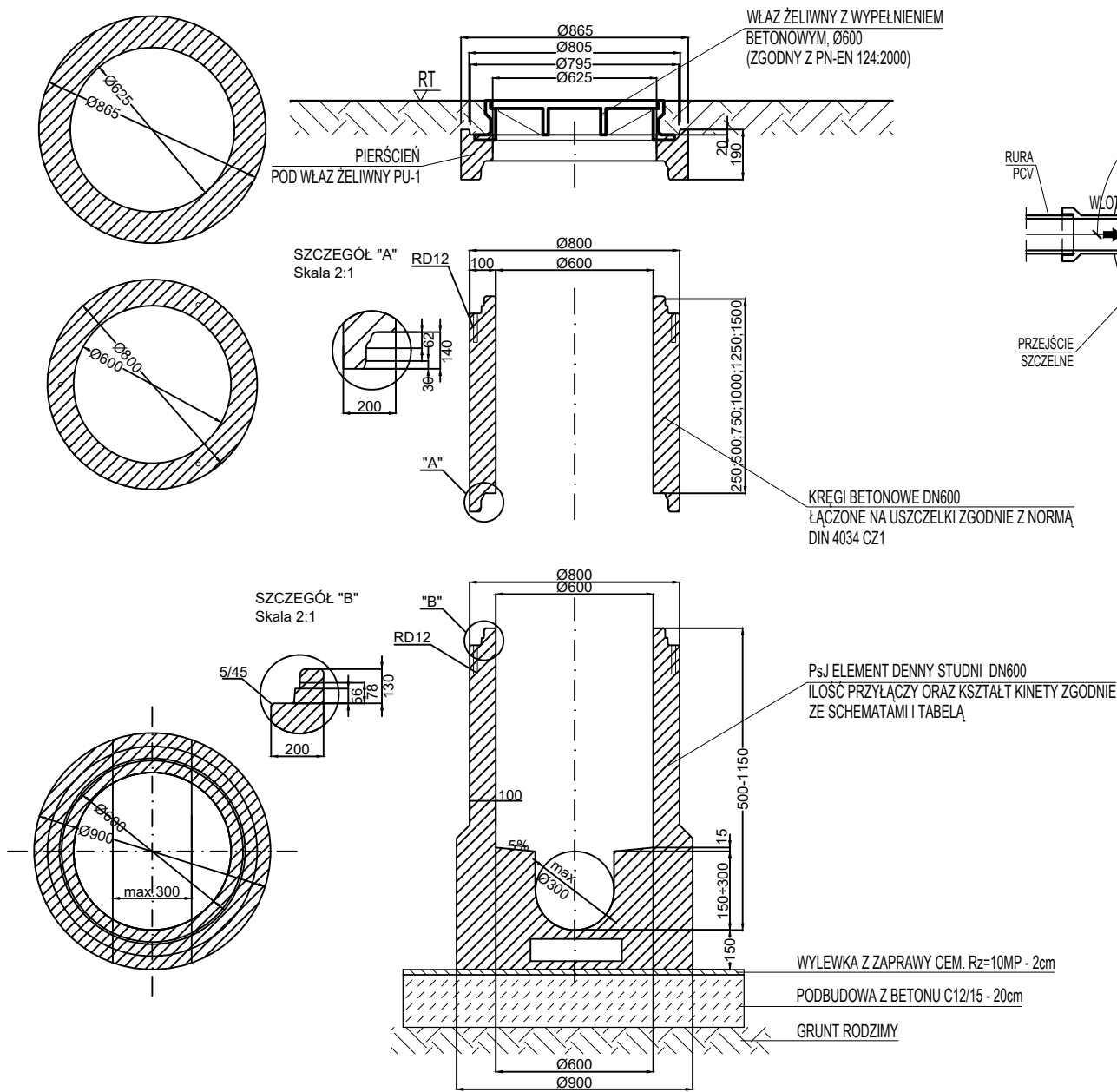
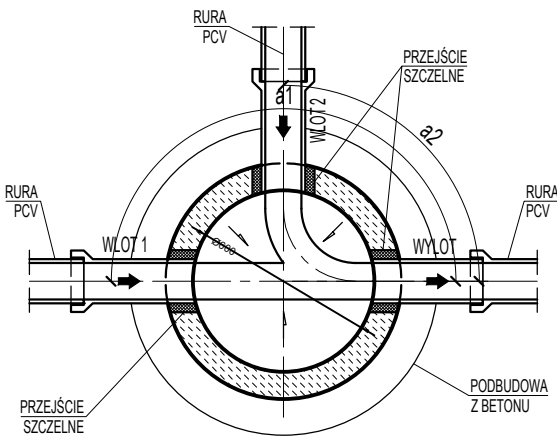


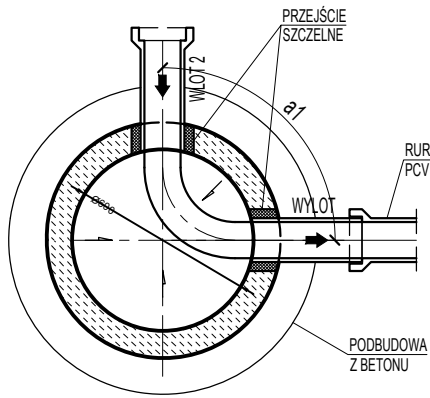
SCHEMAT STUDNI DN600



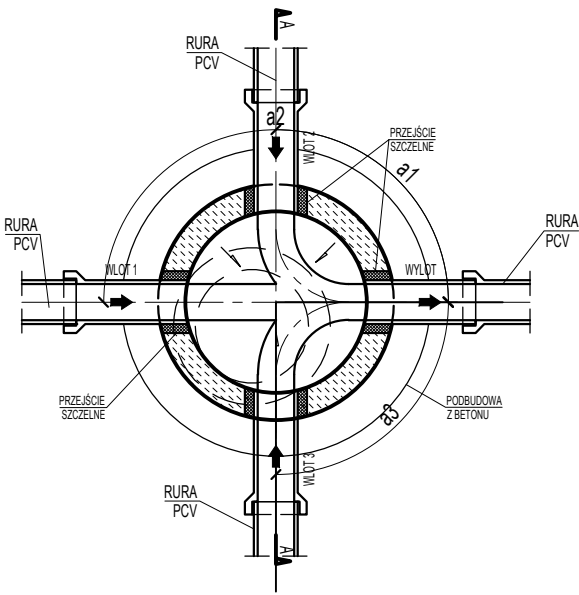
D9A, D10, D11, D14, D14A,  
D17, D18, D19, D21



D8, D9,D13,D15,D22



D12, D16



PLAC JANA PAWŁA II

| NUMER   | STUDNIA |            |            | WYLOT     |            | WLOT 1    |            |     | WLOT 2 |            |     | KLASA      | WLOT 3 |       |     |
|---------|---------|------------|------------|-----------|------------|-----------|------------|-----|--------|------------|-----|------------|--------|-------|-----|
|         | DS      | RD         | RT         | D0        | R0         | D1        | R1         | a1  | D2     | R2         | a2  |            | WŁAZU  |       |     |
| -       | [m]     | [m n.p.m.] | [m n.p.m.] | [mm]      | [m n.p.m.] | [mm]      | [m n.p.m.] | [°] | [mm]   | [m n.p.m.] | [°] | -          |        |       |     |
| D2istn. | 2,23    | 34,54      | 36,77      | 300istn.  | 34,54      | 300istn.  | 34,54      | 180 | 200    | 34,54      | 90  | istniejący |        |       |     |
| D3istn. | 3,55    | 32,60      | 36,15      | 1000istn. | 32,60      | 1000istn. | 32,60      | 126 | 250    | 33,10      | 90  | istniejący |        |       |     |
| D4istn. | 3,85    | 32,37      | 36,22      | 1000istn. | 32,37      | 1000istn. | 32,37      | 212 | 250    | 32,87      | 125 | istniejący |        |       |     |
| D8      | 1,76    | 34,15      | 35,91      | 200       | 34,15      | 160       | 34,15      | 90  | -      | -          | -   | D400       |        |       |     |
| D9      | 2,95    | 33,20      | 36,15      | 250       | 33,20      | 250       | 33,20      | 147 | -      | -          | -   | D400       |        |       |     |
| D9A     | 2,90    | 33,24      | 36,14      | 250       | 33,24      | 250       | 33,24      | 180 | 160    | 33,74      | 124 | D400       |        |       |     |
| D10     | 2,72    | 33,39      | 36,11      | 250       | 33,39      | 250       | 33,39      | 180 | 160    | 33,39      | 110 | D400       |        |       |     |
| D11     | 2,46    | 33,60      | 36,06      | 250       | 33,60      | 250       | 33,60      | 180 | 160    | 33,60      | 90  | D400       |        |       |     |
| D12     | 2,19    | 33,77      | 35,96      | 250       | 33,77      | 250       | 33,77      | 168 | 160    | 34,27      | 139 | D400       | 160    | 33,77 | 90  |
| D13     | 1,92    | 33,91      | 35,83      | 250       | 33,91      | 160       | 33,91      | 111 | -      | -          | -   | D400       |        |       |     |
| D14     | 3,17    | 33,20      | 36,37      | 250       | 33,20      | 250       | 33,20      | 210 | 200    | 33,65      | 124 | D400       |        |       |     |
| D14A    | 3,08    | 33,29      | 36,37      | 250       | 33,29      | 250       | 33,29      | 180 | 160    | 33,65      | 96  | D400       |        |       |     |
| D15     | 2,42    | 33,85      | 36,27      | 250       | 33,85      | 250       | 33,85      | 94  | -      | -          | -   | D400       |        |       |     |
| D16     | 2,10    | 34,12      | 36,22      | 250       | 34,12      | 250       | 34,12      | 168 | 160    | 34,57      | 90  | D400       | 160    | 34,42 | 104 |
| D17     | 1,89    | 34,30      | 36,19      | 250       | 34,30      | 250       | 34,30      | 180 | 160    | 34,50      | 90  | D400       |        |       |     |
| D18     | 1,65    | 34,42      | 36,07      | 250       | 34,42      | 250       | 34,42      | 180 | 160    | 34,42      | 90  | D400       |        |       |     |
| D19     | 1,50    | 34,49      | 35,99      | 250       | 34,49      | 160       | 34,49      | 225 | 160    | 34,49      | 90  | D400       |        |       |     |
| D21     | 2,97    | 33,34      | 36,31      | 200       | 33,34      | 200       | 33,34      | 166 | 200    | 33,34      | 90  | D400       |        |       |     |
| D22     | 2,94    | 33,38      | 36,32      | 200       | 33,38      | 160       | 33,38      | 105 | -      | -          | -   | D400       |        |       |     |

UL. TORUŃSKA /PROJEKTOWANY PARKING/

| NUMER      | STUDNIA |            |            | WYLOT    |            | WLOT 1   |            |     | WLOT 2 |            |     | KLASA      |
|------------|---------|------------|------------|----------|------------|----------|------------|-----|--------|------------|-----|------------|
|            | DS      | RD         | RT         | D0       | R0         | D1       | R1         | a1  | D2     | R2         | a2  |            |
| -          | [m]     | [m n.p.m.] | [m n.p.m.] | [mm]     | [m n.p.m.] | [mm]     | [m n.p.m.] | [°] | [mm]   | [m n.p.m.] | [°] | -          |
| D11- istn. | 2,48    | 33,57      | 36,05      | 300istn. | 33,57      | 300istn. | 33,57      | 180 | 250    | 33,97      | 90  | istniejący |
| D28        | 1,43    | 34,20      | 35,63      | 250      | 34,20      | 160      | 34,20      | 126 | -      | -          | -   | D400       |
| D29        | 1,38    | 34,07      | 35,45      | 250      | 34,07      | 250      | 34,07      | 240 | 160    | -          | 212 | D400       |

PPD WroTECH sp. z o.o.

ul. Kunickiego 15, 54-616 Wrocław, tel. 71 357 57 57, fax 71 357 76 36  
e-mail: biuro@wrotech.com.pl

Investor:

Gmina Solec Kujawski, ul. 23 Stycznia 7, 86-050 Solec Kujawski

Nazwa projektu:

Rewitalizacja Placu Jana Pawła II oraz przyległych ulic w Solcu Kujawskim

Nazwa rysunku:

SCHEMAT STUDNI

Branża:

Instalacje  
sanitarne

Projektant:

mgr inż. Agata Prokopska-Frydel  
nr upr. w specj. inst. sanit. 381/DOŚ/09

Sprawdzający:

inż. Teresa Ziemkowska-Ciura  
nr upr. w specj. inst. sanit. 66/DOŚ/04

Asystent projektanta: mgr inż. Paulina Fassa

Data:

02.2019

Stadium:

Proj. wyk.

Nr projektu:

BZPIFZ.272.18.2018

Skala:

-

Nr rysunku:

S1\_10