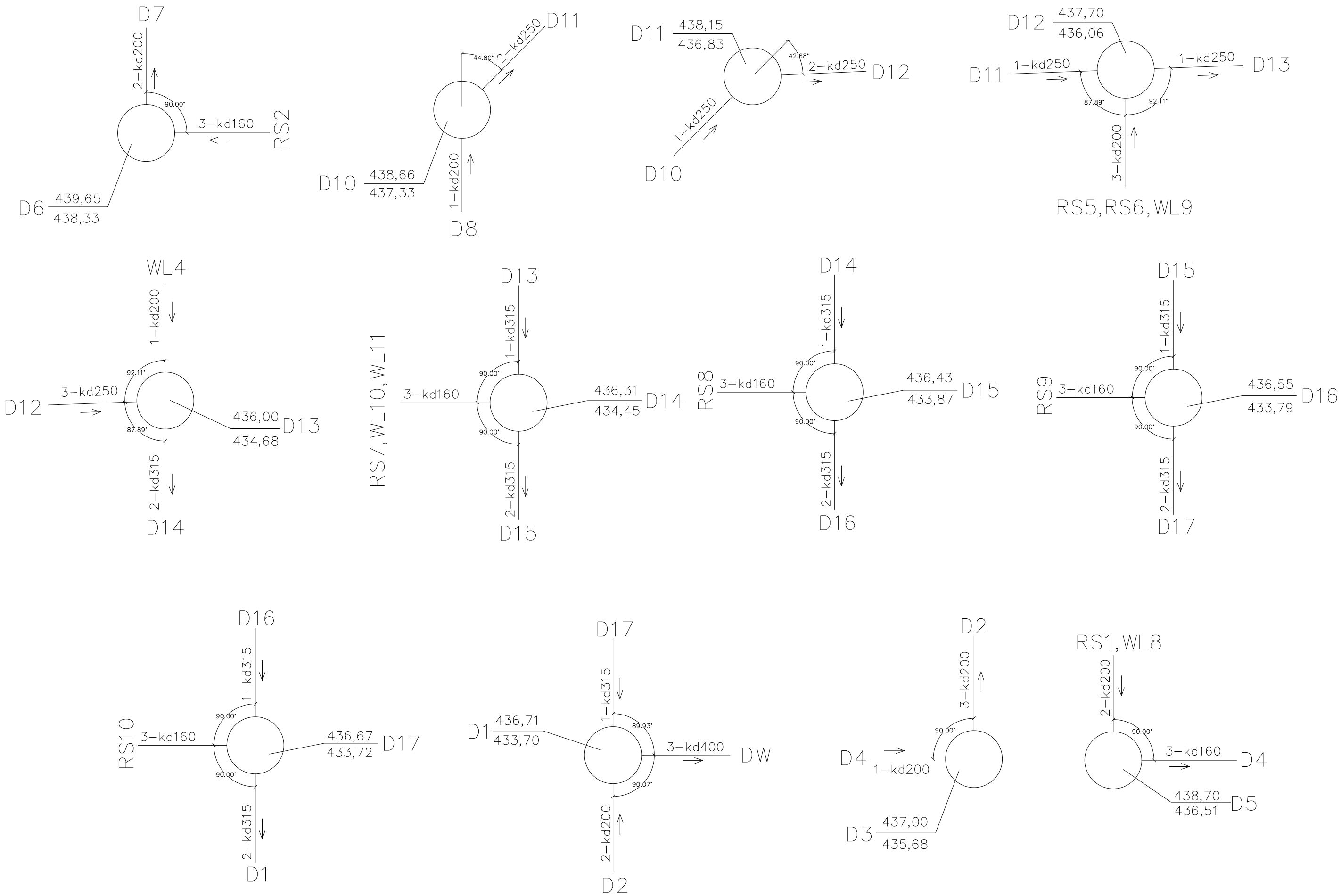
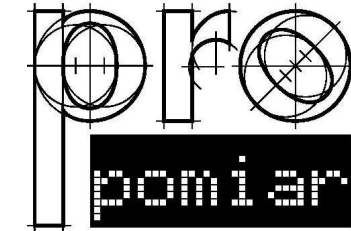
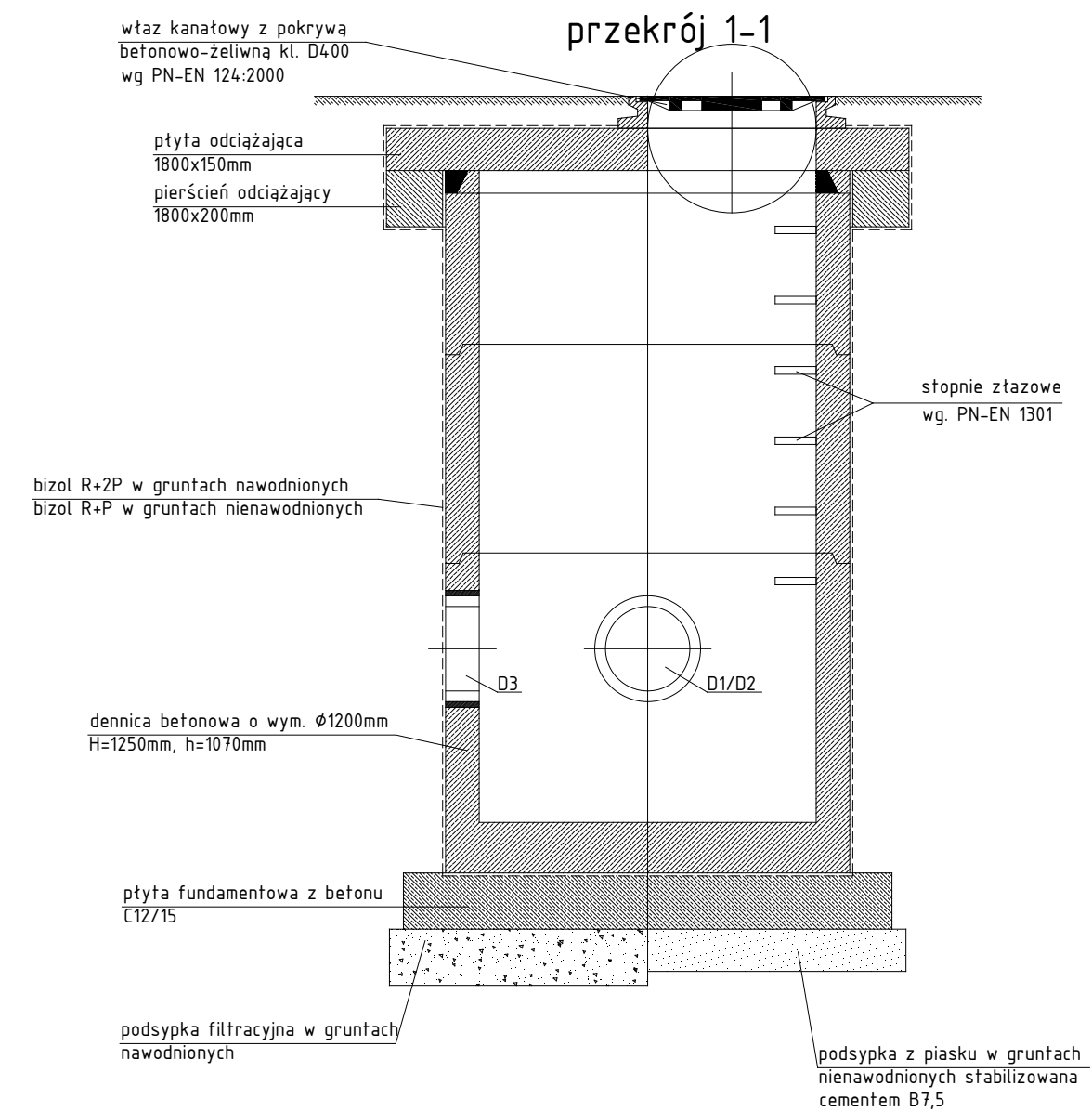
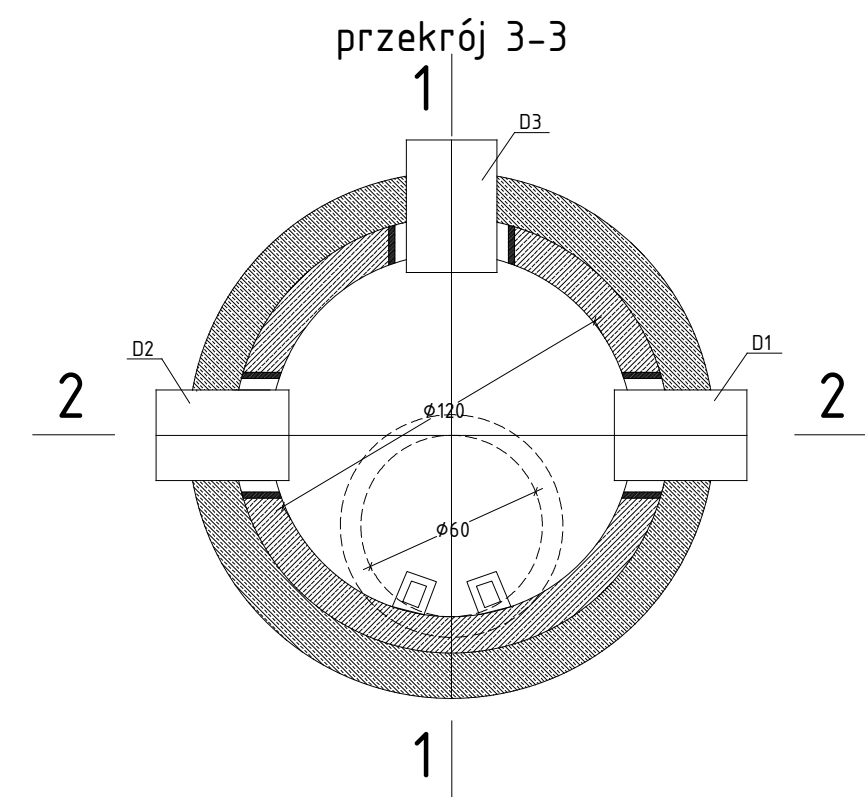
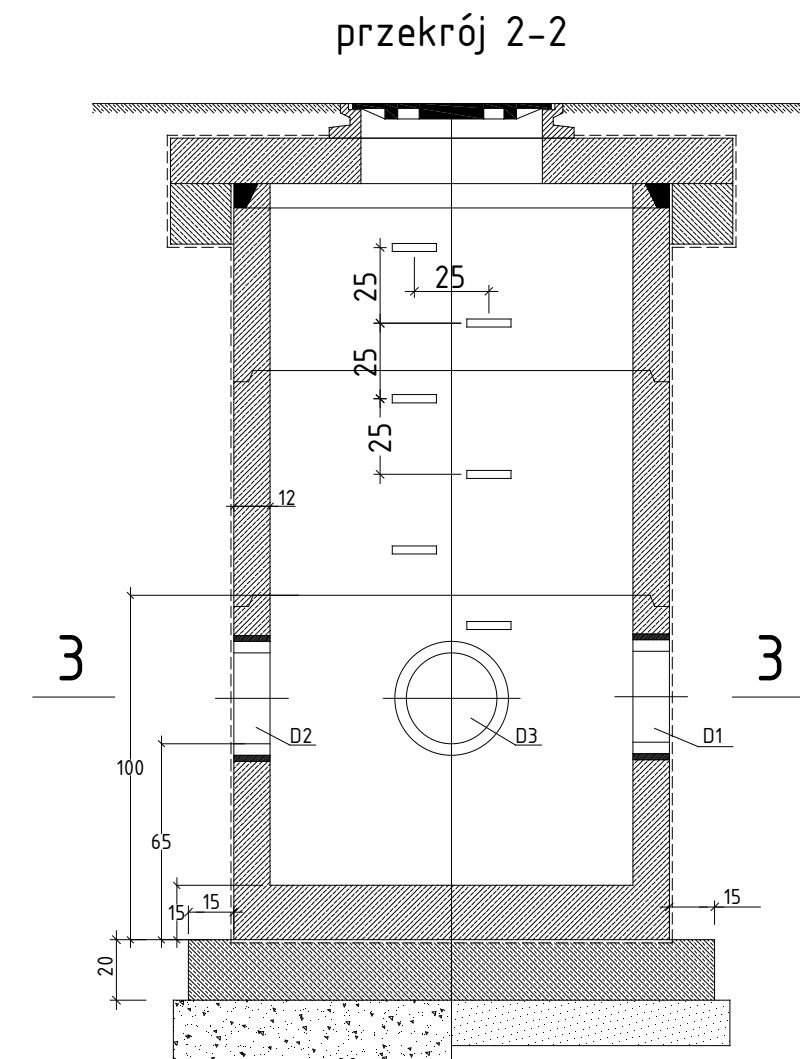


## Schemat podłączenia króćców



# STUDZIENKA KANALIZACYJNA REWIZYJNA

## STUDZIENKA TYPOWA



JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

PRO-POMIAR s.c.  
ul. Legionów 59  
42-200 Częstochowa  
tel. / fax 34 361 61 35  
tel. kom. 603 666 111 603 999 222  
mail [biuro@propomiar.com.pl](mailto:biuro@propomiar.com.pl)

**UWAGA:**  
Głębokość studzienki.  
Odpowiednią ilość kręgów betonowych (głębokość studzienki) dopasować do projektowanej rzędnej wylotów kanalizacji. Brakującą różnicę uzupełnić za pomocą pierścieni wyrównawczych.

INWESTOR:  
Gmina Międzyzlesie  
pl. Wolności 1  
57-530 Międzyzlesie

OBIEKT I ADRES:  
Hala sportowa w Międzyzlesiu  
jedn. ewid. Międzyzlesie,  
obręb nr 020810\_4.0001 Międzyzlesie,

TEMAT:  
Budowa hali sportowej w Międzyzlesiu  
na działce nr 412/1

BRANŽA:  
sanitarna

TYTUŁ RYSUNKU:  
*Studzienki kanalizacji deszczowej.*  
*Część 2.*

OPRACOWAŁ:  
mgr inż. Piotr Magiera

upr. nr SLK/0499/PWOS/  
spec. instalacje sanit. b.o.

SPRAWDZIŁ:  
mgr inż. Elżbieta Wiśniewska  
upr. nr Nr UAN-VIII/83861/11/87  
spec. instalacje sanit. b.o.

SKALA.

DATA:	11.2018
-------	---------

DATA:	11.2018
-------	---------

NR RYSUNKU:  
D-7