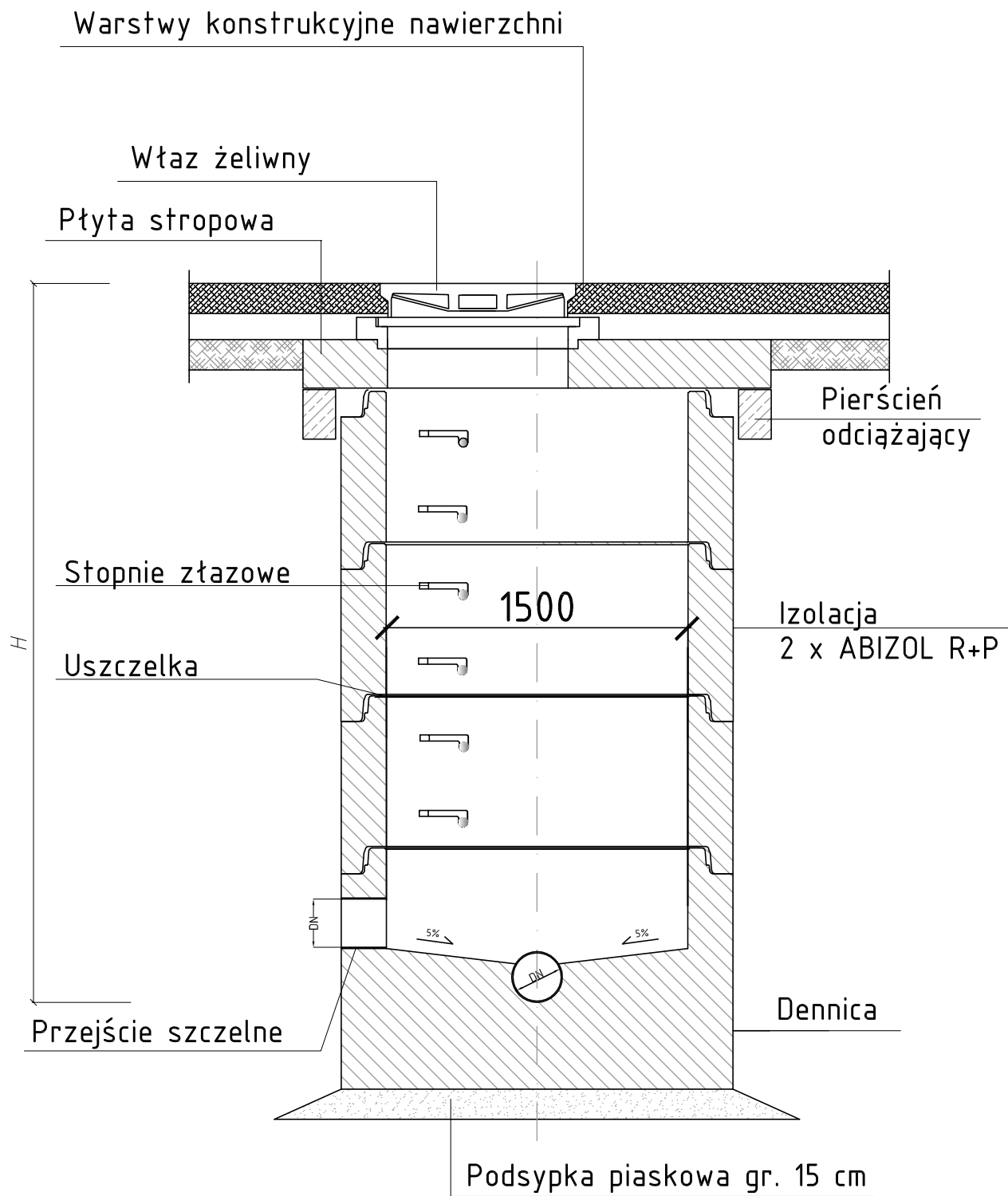
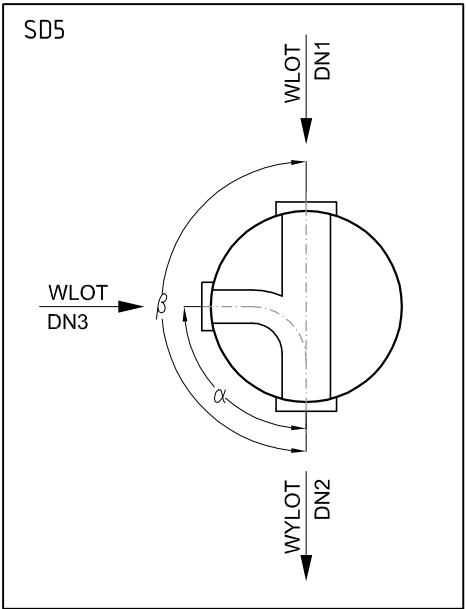
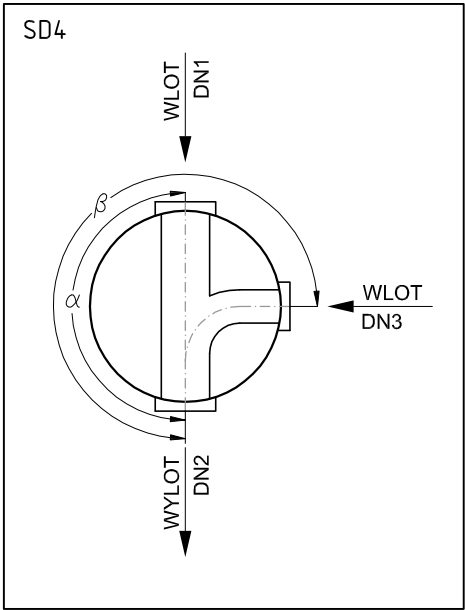
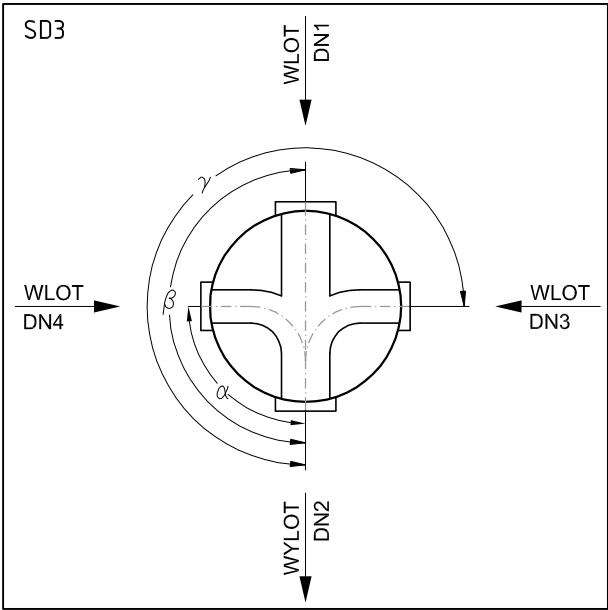


STUDZIENKA REWIZYJNA Ø1500 BETONOWA



	WYMIAR [mm, m]							
	DN1	DN2	DN3	DN4	H, m	$\alpha$ , °	$\beta$ , °	$\gamma$ , °
SD3	800	800	200	200	2,10	90	180	270
SD4	800	800	200	-	1,88	180	270	-
SD5	800	200	200	-	1,80	132	178	-



Tytuł rysunku:  
**Szczegół studzienki betonowej DN 1500mm**

Tytuł projektu: **PROJEKT ROZBUDOWY PARKINGU WRAZ Z ROZBUDOWĄ DRÓG DOJAZDOWYCH, INSTALCJI OŚWIETLENIA, INSTALCJI KANALIZACJI ODWADNIAJĄCEJ ORAZ OGRODZENIA CAŁEGO PARKINGU**

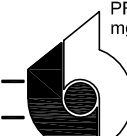
Adres obiektu budowlanego: **działka nr 21/82 przy ul. Skarżyńskiego, 31-866 Kraków**

Inwestor: **Politechnika Krakowska ul. Warszawska 24 31-155 Kraków**

Projektant branży sanitarnej: **Paweł Pawlicki nr upr. 109/79/Kt**

Projektant sprawdzający branży sanitarnej: **mgr inż. Bożena Herzig nr upr. SLK/4475/POOS/13**

Opracowała: **mgr inż. Anna Pawelek**

Rys. nr:	Branża:	Jednostka projektowa:
<b>S-8</b>	sanitarna	
Skala:	Stadium:	
---	proj. wykonawczy	 <b>ARCHIDOM</b> ul. Śródkowa 5 47-400 Racibórz
	Data:	
	05 maj 2018	