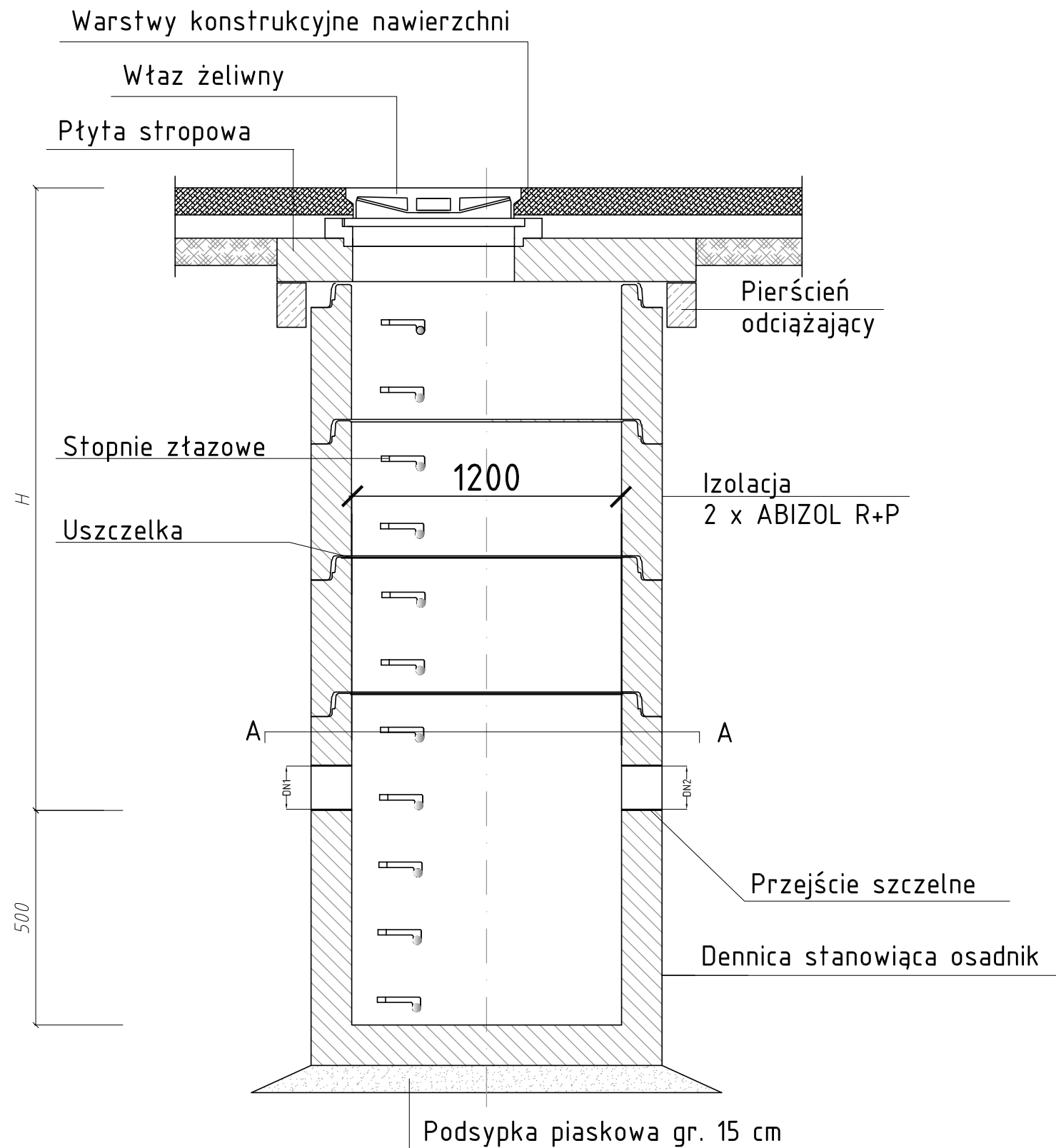
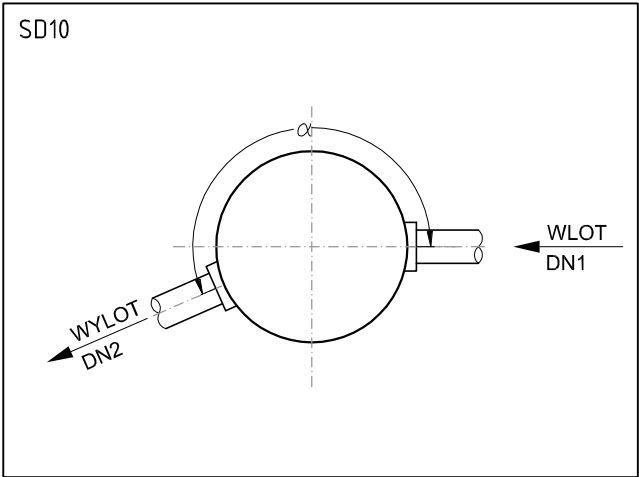


STUDZIENKA REWIZYJNA Ø1200 BETONOWA Z OSADNIKIEM



	WYMIAR [mm, m]			
	DN1	DN2	H, m	α, °
SD10	200	200	1,73+0,5	241



Tytuł rysunku: <i>Szczegół studzienki betonowej DN 1200mm</i>		
Tytuł projektu: <i>PROJEKT ROZBUDOWY PARKINGU WRAZ Z ROZBUDOWĄ DRÓG DOJAZDOWYCH, INSTALCJI OŚWIETLENIA, INSTALCJI KANALIZACJI ODWADNIAJĄCEJ ORAZ OGRODZENIA CAŁEGO PARKINGU</i>		
Adres obiektu budowlanego: <i>działka nr 21/82 przy ul. Skarżyńskiego, 31-866 Kraków</i>		
Inwestor: <i>Politechnika Krakowska ul. Warszawska 24 31-155 Kraków</i>		
Projektant branży sanitarnej: <i>Paweł Pawlicki nr upr. 109/79/Kt</i>		
Projektant sprawdzający branży sanitarnej: <i>mgr inż. Bożena Herzig nr upr. SLK/4475/POOS/13</i>		
Opracowała: <i>mgr inż. Anna Pawełek</i>		
Rys. nr: <i>S-6</i>	Branża: <i>sanitarna</i>	<div>PRACOWNIA PROJEKTOWA mgr inż. arch. Bernard Łopacz</div> <div>ARCHIDOM</div> <div>ul. Środkowa 5 47-400 Racibórz</div>
Skala: ---	Stadium: <i>proj. wykonawczy</i>	
	Data: <i>05 maj 2018</i>	