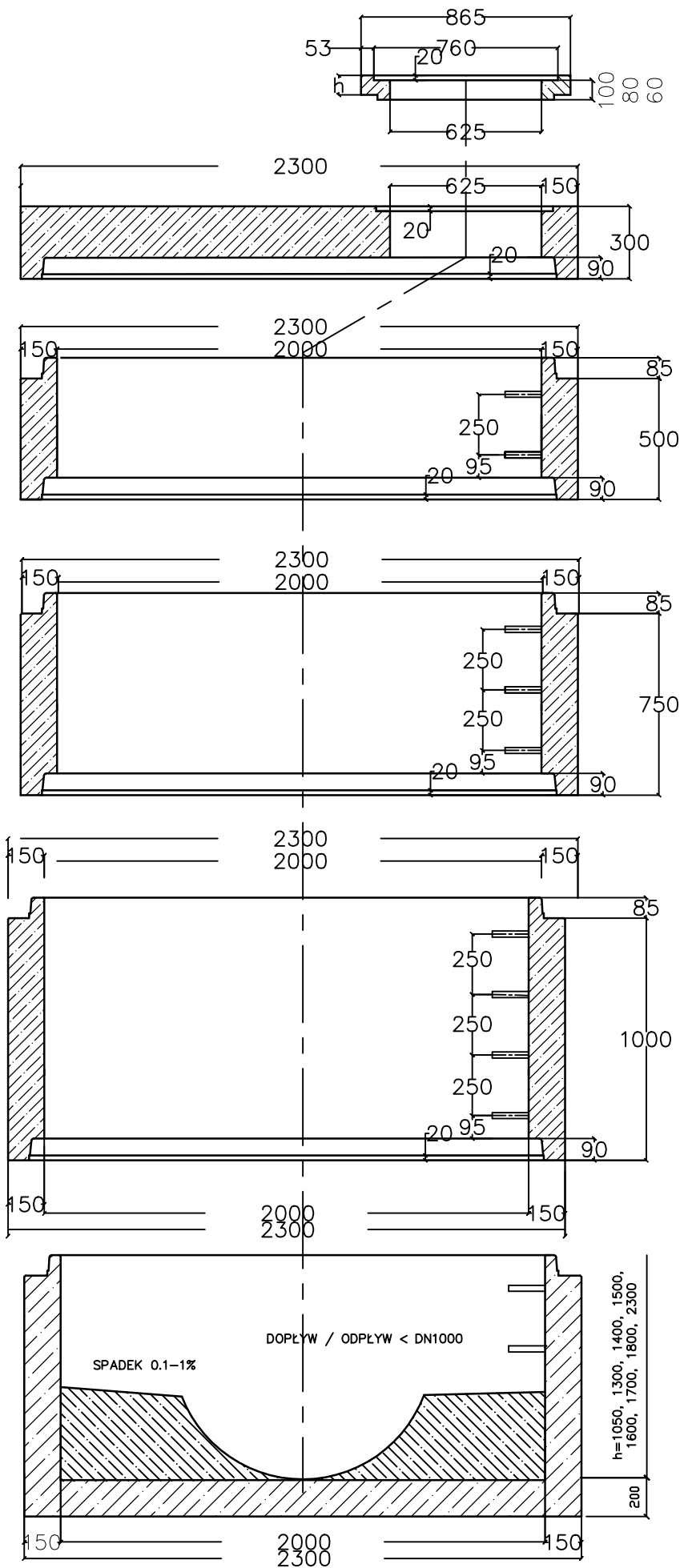




STUDZIENKA KANALIZACYJNA  
Ø2000



Jednostka projektowa:			
<div><div></div><div><p>Pracownia Projektowa Piotr Mosiek Mączniki, ul. Aleja Rzekty 34 63-460 Nowe Skalmierzyce mosiek.piotr@gmail.com</p></div></div>			
Zamawiający:			
<div><div></div><div><p>Gmina i Miasto Raszków pl. Rynek 32 63-440 Raszków</p></div></div>			
Stadium:			
Projekt budowlany			
Nazwa zadania:			
Przebudowa drogi gminnej nr 782625P i 782629P oraz budowa kanalizacji deszczowej, ul. Osiedle Robotnicze w m. Radłów			
Branża:			
Kanalizacja deszczowa			
Nazwa opracowania:			
Szczegół studni betonowej Ø2000			
Skala: 1:25			
Zespół projektowy:			
Funkcja:	Imię i Nazwisko:	Specjalność i nr uprawnień:	Podpis:
Opracował:	inż. Jarosław Grzelak	do proj. i kier. rob. bez ogr. w spec. instal. w zakresie sieci, inst. i urządzeń wod. i kan. ciepł. went. i gaz nr 7131-7132/31/PW/2002	
Opracował:	mgr inż. Łukasz Cholewa	do proj. i kier. rob. bez ogr. w spec. instal. w zakresie sieci, inst. i urządzeń ciepł. went. gaz. wod. i kan. nr WKP/031/PW/05/20	
Opracował:	mgr inż. Rafał Olejniczak		
Data:	Umowa:	Nr rys:	
maj 2021r.	nr 272.6.2020.2 z dnia 17.03.2020r.	9.3	