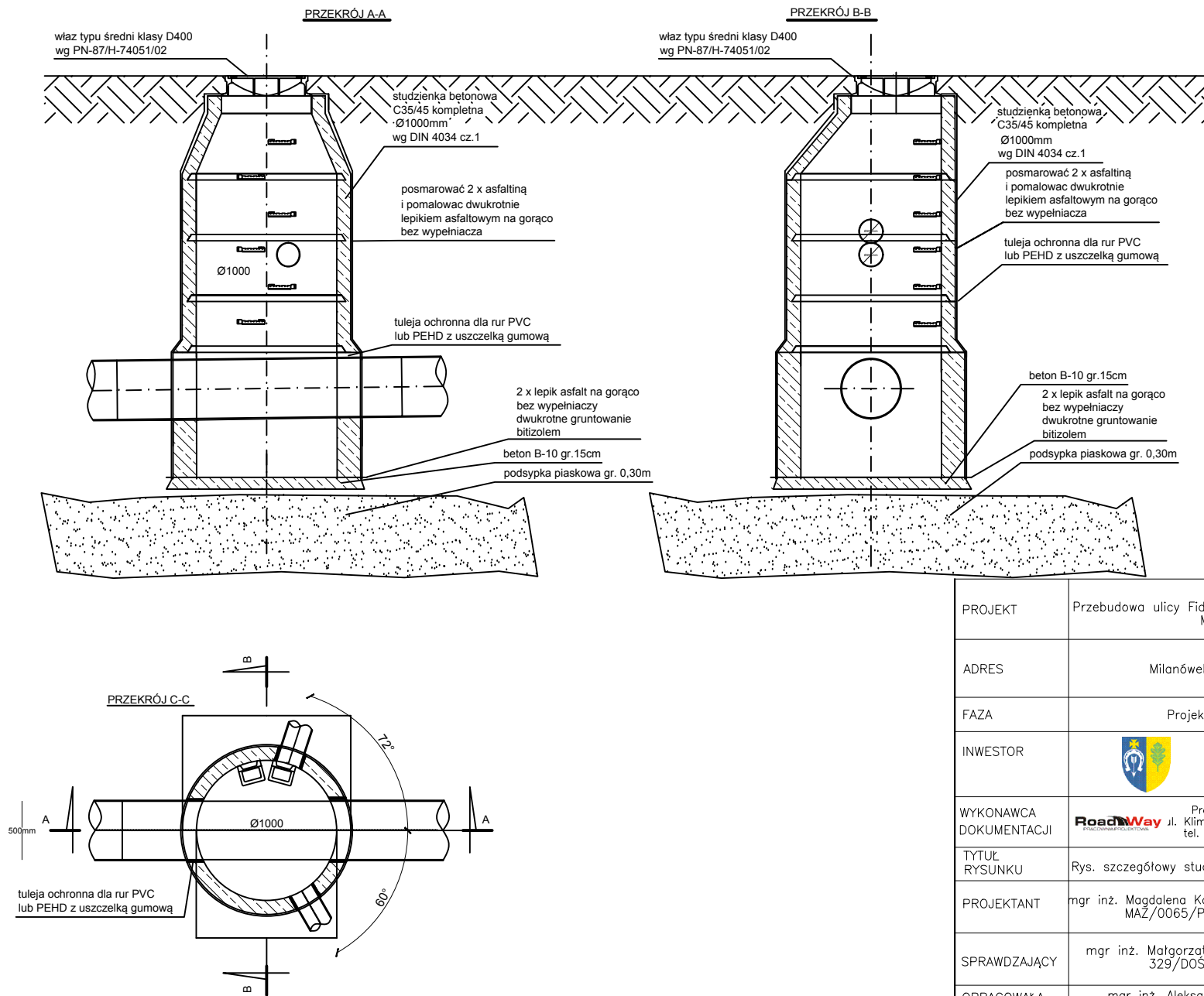
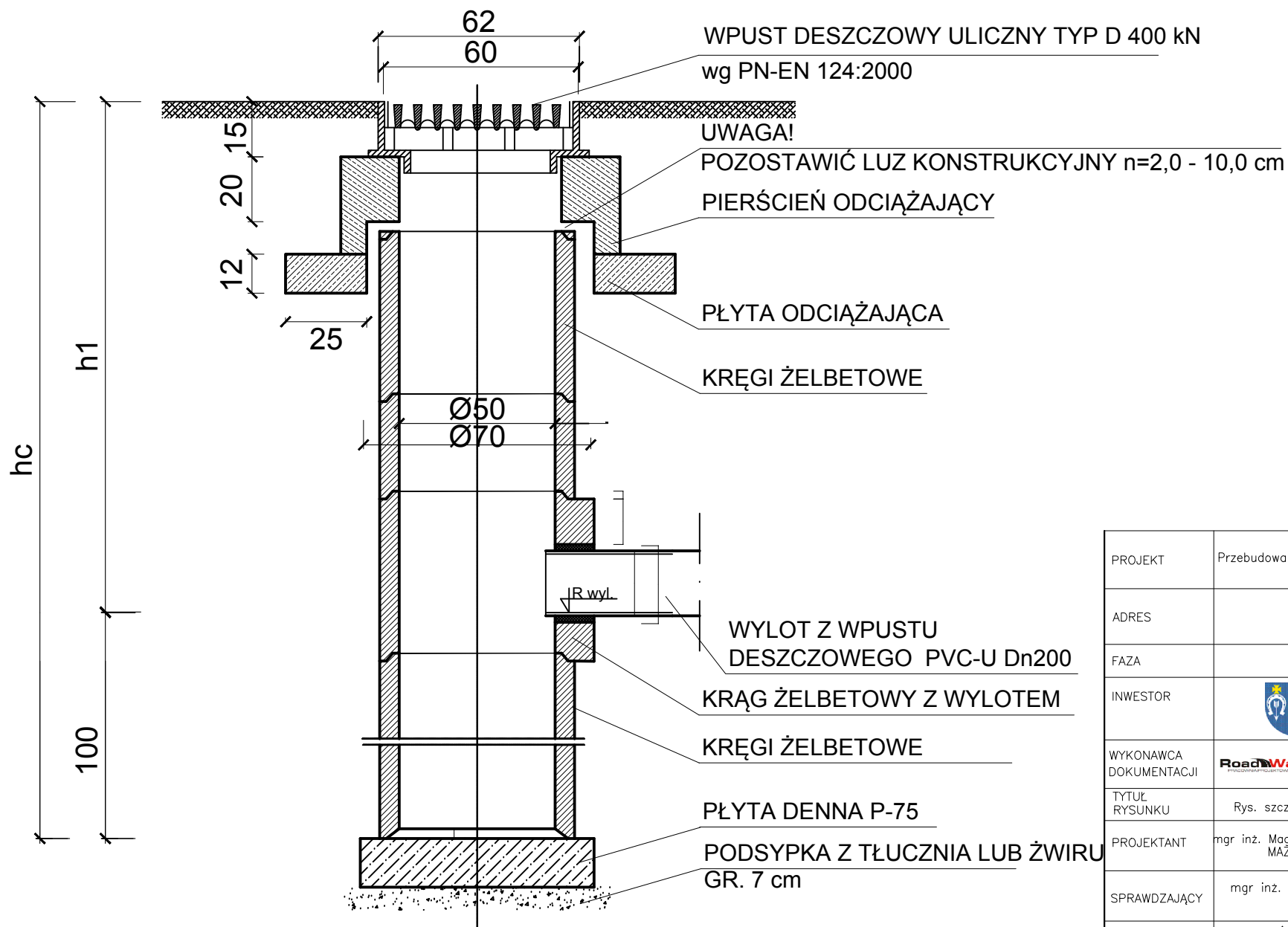




STUDNIA KANALIZACYJNA TYPOWA Z KRĘGÓW BETONOWYCH Ø1000 wg DIN 4034



PROJEKT	Przebudowa ulicy Fiderkiewicza na terenie miasta Milanówka		
ADRES	Milanówek, ul. Fiderkiewicza		
FAZA	Projekt wykonawczy		
INWESTOR	 Burmistrz Miasta Milanówek ul. Kościuszki 45 05-822 Milanówek		
WYKONAWCA DOKUMENTACJI	 Pracownia Projektowa "RoadWay" Jl. Klimontowska 15b, 04-672 Warszawa tel. 660 42 46 44, 601 93 71 83		
TYTUŁ RYSUNKU	Rys. szczegółowy studni typowej betonowej Dn1000		
PROJEKTANT	mgr inż. Magdalena Kopycka-Puternicka MAZ/0065/P00S/12	Podpis	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Małgorzata Chętkiewicz 329/D0S/09	Podpis	
OPRACOWAŁA	mgr inż. Aleksandra Gawor	Podpis	
Skala	Rewizja	Data	Numer rysunku
b/s	00	04-2018	S-28

WPUST DESZCZOWY



PROJEKT	Przebudowa ulicy Fiderkiewicza na terenie miasta Milanówka		
ADRES	Milanówek, ul. Fiderkiewicza		
FAZA	Projekt wykonawczy		
INWESTOR	 Burmistrz Miasta Milanówek ul. Kościuszki 45 05-822 Milanówek		
WYKONAWCA DOKUMENTACJI	 Pracownia Projektowa "RoadWay" ul. Klimontowska 15b, 04-672 Warszawa tel. 660 42 46 44, 601 93 71 83		
TYTUŁ RYSUNKU	Rys. szczegółowy wpustu deszczowego Dn500		
PROJEKTANT	mgr inż. Magdalena Kopycka-Puternicka MAZ/0065/POOS/12	Podpis	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Małgorzata Chętkiewicz 329/DOS/09	Podpis	
OPRACOWAŁA	mgr inż. Aleksandra Gawor	Podpis	
Skala	Rewizja	Data	Numer rysunku
b/s	00	04-2018	S-29