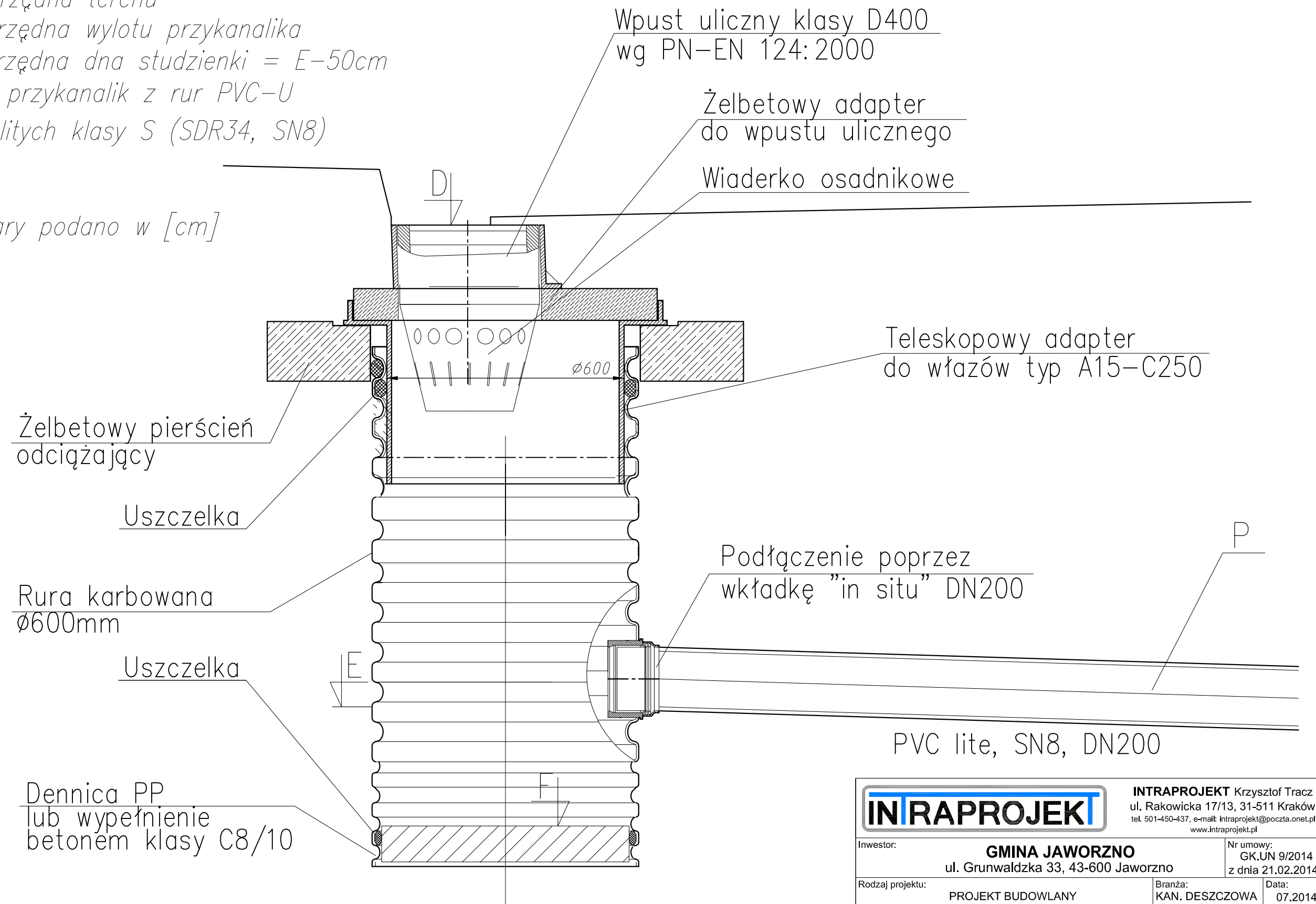


# LEGENDA

*D* –rzędna terenu  
*E* –rzędna wylotu przykanalika  
*F* –rzędna dna studzienki =  $E - 50\text{cm}$   
*P* – przykanalik z rur PVC–U  
 litych klasy S (SDR34, SN8)

Wymiary podano w [cm]



<div><div>INTRAPROJEKT</div></div>		<div>INTRAPROJEKT Krzysztof Tracz ul. Rakowicka 17/13, 31-511 Kraków tel. 501-450-437, e-mail: intraprojekt@poczta.onet.pl www.intraprojekt.pl</div>			
Inwestor:		GMINA JAWORZNO ul. Grunwaldzka 33, 43-600 Jaworzno		Nr umowy: GK.UN 9/2014 z dnia 21.02.2014r.	
Rodzaj projektu:			Branża:		Data:
PROJEKT BUDOWLANY			KAN. DESZCZOWA		07.2014
Nazwa opracowania: "Budowa kanalizacji deszczowej - odwodnienie ul. 29 Listopada w Jaworznie"					
Tytuł rysunku:					Skala
STUDNIA WPUSTOWA Ø600mm Z OSADNIKIEM					1:10
Funkcja:	Tytuł, imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis	Nr rysunku
Projektant :	mgr inż. Krzysztof Tracz	instalacyjna	MAP/0271/POOS/04		4.2
Sprawdzający :	mgr inż. Jarosław Wjdlak	instalacyjna	MAP/0231/POOS/09		
Opracował :	mgr inż. Marzena Hajduk	-	-		