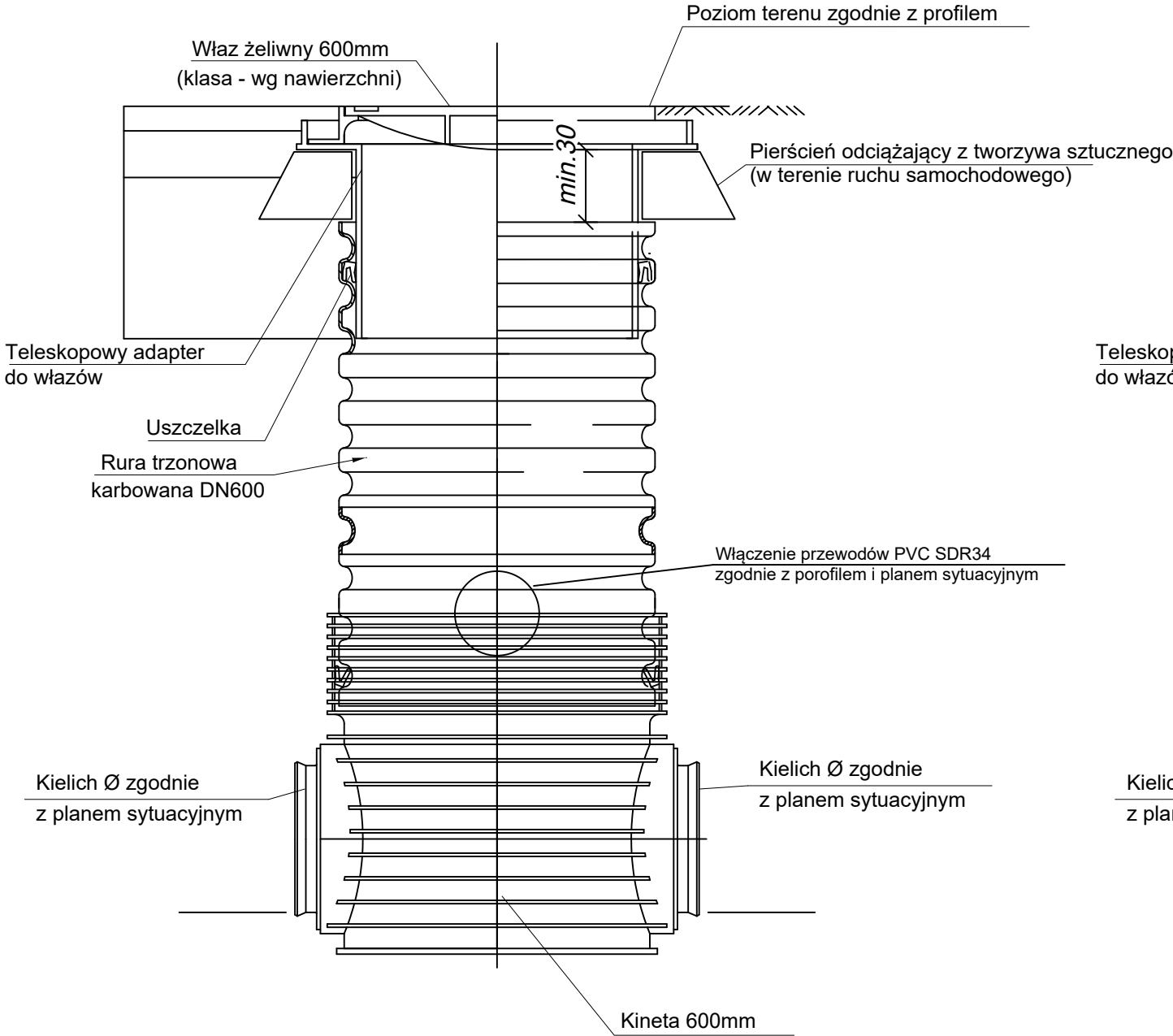
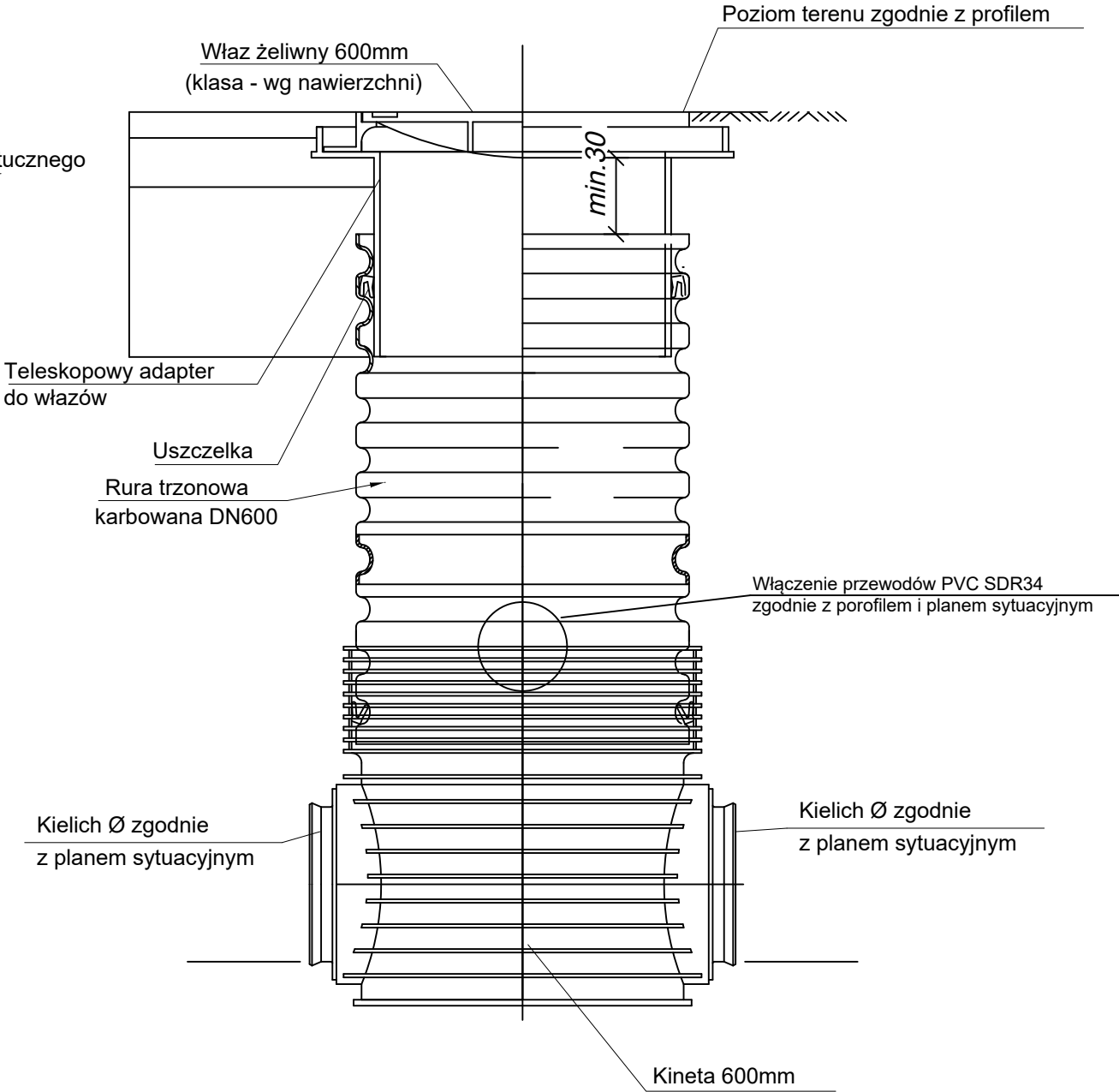




Schemat wykonania przykładowej studni tworzywowej 600mm



Studzienka inspekcyjna DN600
z teleskopowym adapterem do włazów
oraz włazem żeliwnym teleskopowym



Studzienka inspekcyjna DN600
z teleskopowym adapterem do włazów
oraz włazem żeliwnym teleskopowym

INWESTOR: GMINA MIASTO ZAKOPANE UL. KOŚCIUSZKI 13, 34-500 ZAKOPANE		ADRES INWESTYCJI: ul. Sabaly 10 34-500 Zakopane nr dz. ewid. 611	
BUDOWA PRZEDSZKOLA I ŻŁOBKA WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ ORAZ ROZBIÓRKA ISTNIEJĄCEGO PRZEDSZKOLA			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	Wykonawcy:	UPRAWNIENIA:	PODPIS:
<div>SILESIA Architekci</div> <div>ul. Rolna 43, 40-555 Katowice, tel. 032 745 24 24, 601 639 719</div>	Projektował: mgr inż. Łukasz Kaczmarek	SLK/0271/PWBS/22 upr.bud. w specj. sanitarnej	
	Sprawdził:		
	Opracował:		
UWAGI: WYMIAROWANIE /cm/	SCHEMAT STUDNI TWORZYWOWEJ		BRANŻA: SANITARNA
			SKALA -
DATA: 03.03.2025	FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY	NUMER ARKUSZA:	IS-04