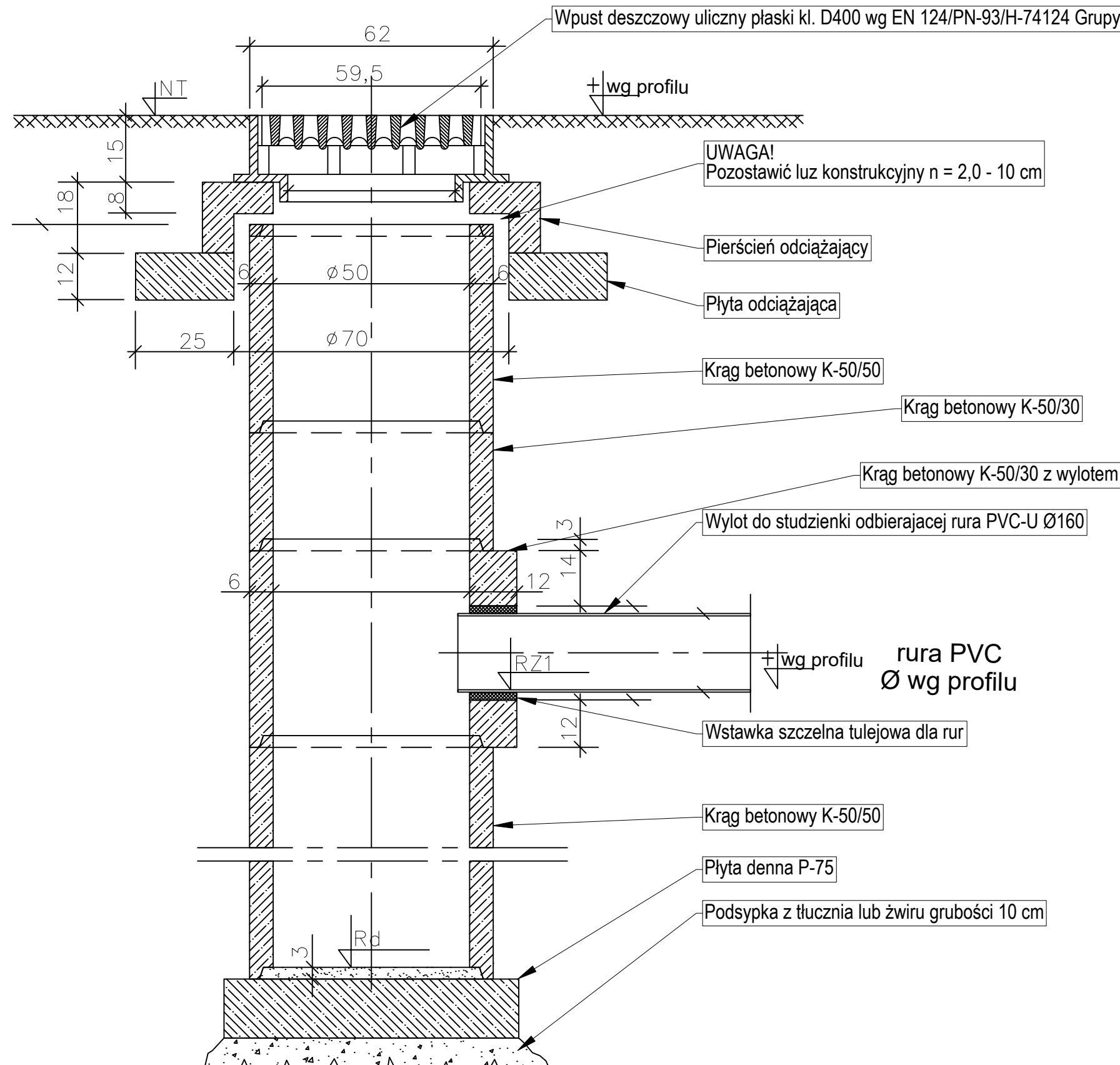


# SCHEMAT WPUSTU ULICZNEGO



Uwaga:


1. Rzędna terenu (N1) zgodnie z profilem.
2. Rzędna odpływu (N2) zgodnie z profilem
3. Zastosować wpust deszczowy z żeliwa klasy C250 o wym. 400x600r

Uwaga:

Wszystkie studnie narażone na obciążenia ruchem samochodowym należy wyposażyć w pierścienie odciążające i wazy klasy D400. Studnie projektowane w terenach zielonych należy wyposażyć w wazy klasy B125.

Rzędne istniejącego uzbrojenia terenu zostały przyjęte orientacyjnie. Przed podjęciem prac należy sprawdzić rzędne istniejącego uzbrojenia w terenie. Prace w pobliżu istniejącego uzbrojenia należy wykonywać ze szczególną starannością, ręcznie. Przed przystąpieniem do prac w miejscach skrzyżowań z istniejącym uzbrojeniem należy wykonać przekopy kontrolne celem ustaleń dokładnej lokalizacji. Po wykonaniu przekopów kontrolnych należy poddać analizie projektowane profile oraz określić możliwość realizacji. W przypadku kolizji z istniejącym uzbrojeniem zmianę trasy należy uzgodnić z projektantem.

Przed wykonaniem prac obliguje się wykonawcę do ustalenia rzędnych posadowienia punktów włączeniowych. W przypadku rozbieżności z projektem należy niezwłocznie skontaktować z projektantem.

INWESTOR: GMINA MIASTO ZAKOPANE UL. KOŚCIUSZKI 13, 34-500 ZAKOPANE		ADRES INWESTYCJI: ul. Sabaly 10 34-500 Zakopane nr dz. ewid. 611	
<p align="center"><b>BUDOWA PRZEDSZKOLA I ŻŁOBKA WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ ORAZ ROZBIÓRKA ISTNIEJĄCEGO PRZEDSZKOLA</b></p>			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	Wykonawcy:		UPRAWNIENIA:
 ul. Rolna 43, 40-555 Katowice, tel. 032 745 24 24, 601 639 719	Projektował: mgr inż. Łukasz Kaczmarek		SLK/0271/PWBS/22 upr.bud. w specj. sanitarniej
	Sprawdził: mgr inż. Anna Kaczmarek-Wypych		SLK/4775/PWOS/13 upr.bud. w specj. sanitarniej
	Opracował:		
UWAGI: WYMIAROWANIE /cm/	SCHEMAT WPUSTU DESZCZOWEGO		BRANŻA: SANITARNA
DATA: 14.02.2025	FAZA: PROJEKT TECHNICZNY		SKALA -
		NUMER ARKUSZA:	IS-05