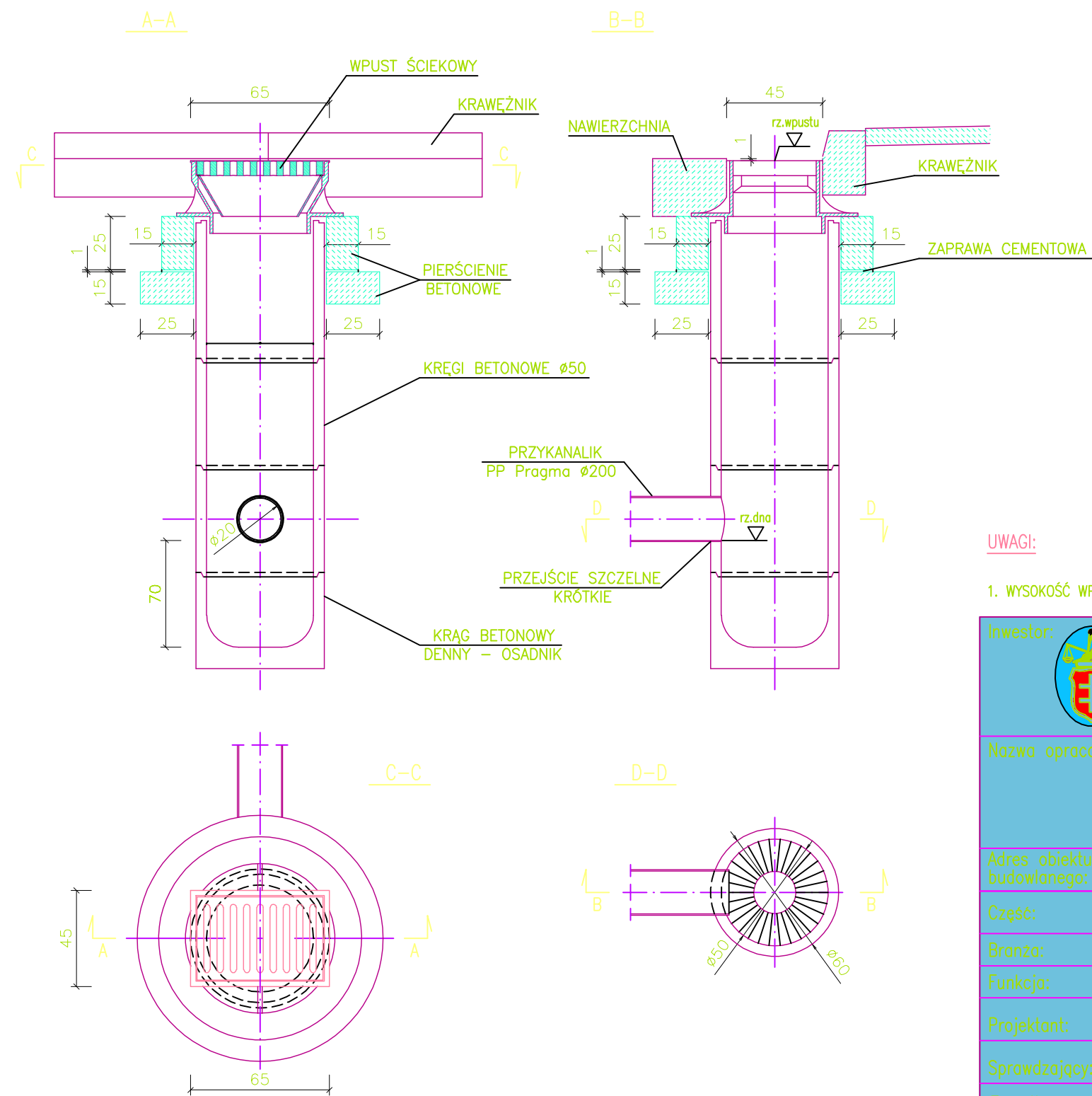


DESZCZOWY WPUST ULICZNY

klasyczny



STUDZIENKA			PRZYKANALIK				
NR	RZEDNA TERENU A	RZEDNA WYLOTU B	RZEDNA WŁĄCZENIA C	DŁUGOŚĆ	SPADEK	MATERIAŁ	ŚREDNICA
Wd1	185,73	184,33	184,23	4,95m	2,0%	PP Pragma	Ø0,20
Wd2	186,73	185,33	185,21	6,10m	2,0%	PP Pragma	Ø0,20
Wd3	186,91	185,51	185,42	4,70m	2,0%	PP Pragma	Ø0,20
Wd4	187,58	186,18	186,09	4,30m	2,0%	PP Pragma	Ø0,20
Wd5	187,90	186,50	186,45	2,60m	2,0%	PP Pragma	Ø0,20
Wd6	188,24	186,84	186,80	2,20m	2,0%	PP Pragma	Ø0,20
Wd7	188,79	187,39	187,35	1,90m	2,0%	PP Pragma	Ø0,20
Wd8	189,07	187,67	187,51	8,20m	2,0%	PP Pragma	Ø0,20
Wd9	190,76	189,36	189,21	7,40m	2,0%	PP Pragma	Ø0,20
Wd10	191,61	190,21	190,07	7,10m	2,0%	PP Pragma	Ø0,20
Wd11	192,56	191,16	190,94	10,90m	2,0%	PP Pragma	Ø0,20

UWAGI:

1. WYSOKOŚĆ WPUSTU REGULOWAĆ WG PROJEKTU DROGOWEGO

Inwestor:  Gmina Miasto Leżajsk ul. Rynek 1 37-300 Leżajsk		Biuro projektowe:  PRACOWNIA INŻYNIERSKA KLOTOIDA Mirosław Bajor, Andrzej Zygmunt s.j. 30-732 Kraków, ul. płk. Stanisława Dąbka 8 	
Nazwa opracowania/Nazwa obiektu budowlanego: <div>BUDOWA DROGI ŁĄCZĄCEJ UL. JAGIEŁŁY Z PROJEKTOWANĄ OBWODNICĄ W LEŻAJSKU</div>			
Adres obiektu budowlanego:	Miejscowość: <i>Leżajsk</i>	Powiat: <i>leżajski</i>	Województwo: <i>podkarpackie</i>
Część:	<i>PROJEKT WYKONAWCZY</i>		Skala: <i>1:25</i>
Branża:	<i>KANALIZACYJNA</i>		
Funkcja:	Imię, Nazwisko:	Uprawnienia/Specjalność:	Podpis:
Projektant:	<i>mgr inż. Jacek KOŻUCH</i>	BPP 31/83 Instalacyjno-inżynieryjna	
Sprawdzający:	<i>mgr inż. Barbara ŚLAWIK</i>	RP-Upr. 590/94 Instalacyjno-inżynieryjna	
Zespół projektowy	<i>mgr inż. Andrzej DROŻDZ</i>		
	<i>mgr inż. Kinga DZIEWOŃSKA</i>		