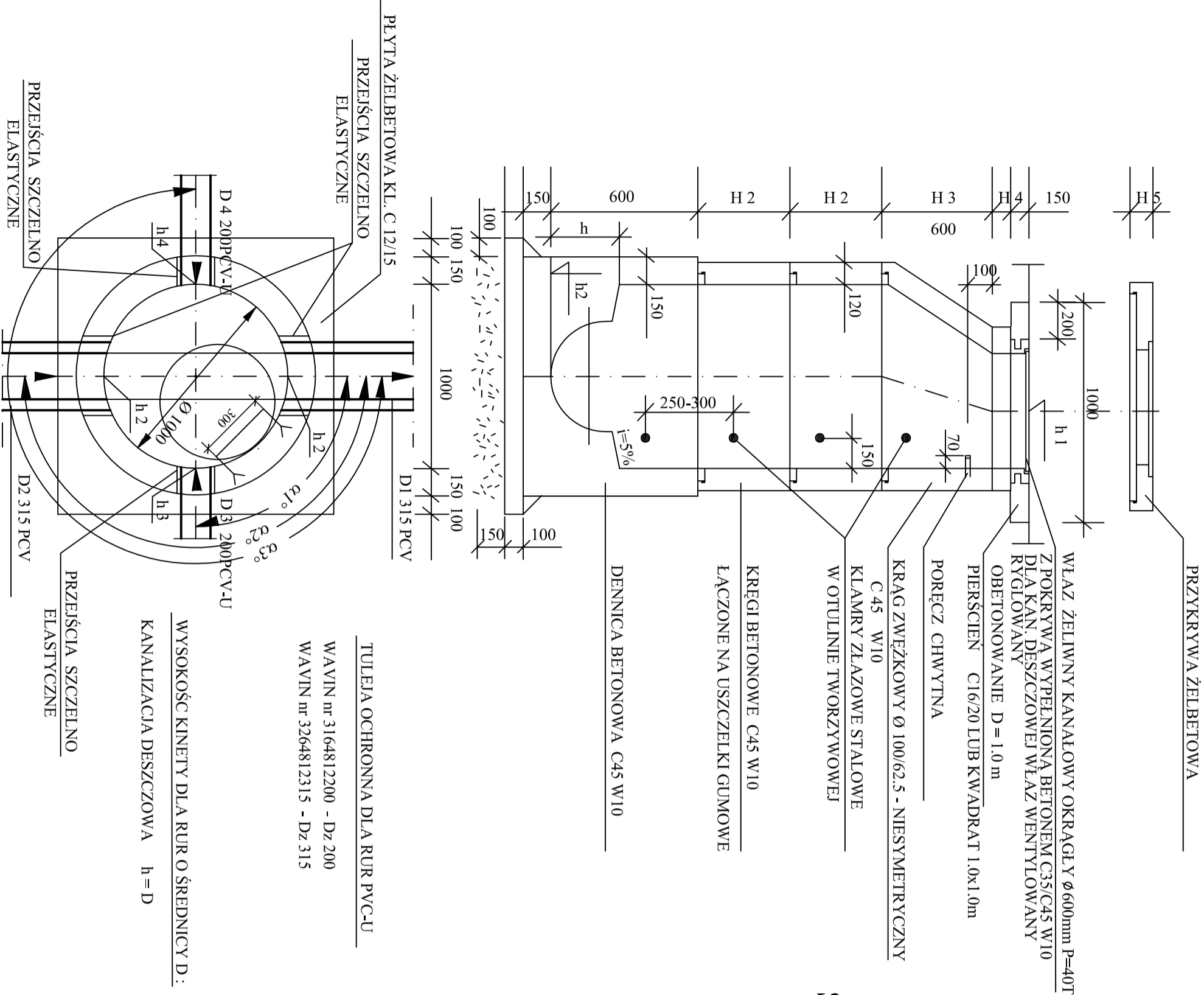


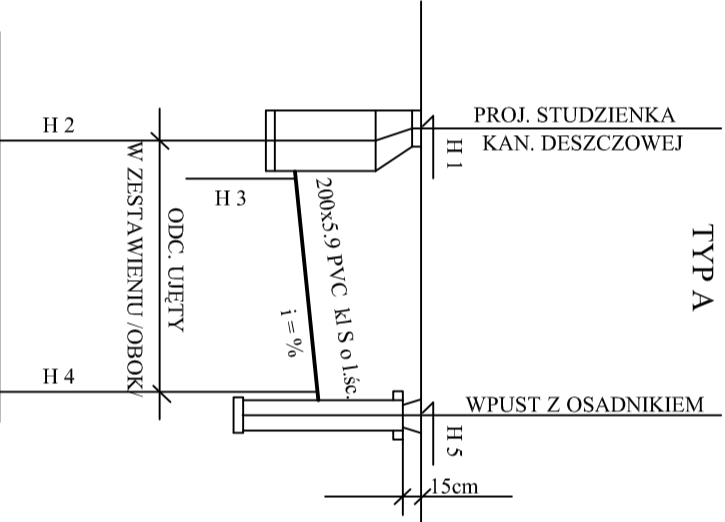
SZCZEGÓŁ STUDZIENKI KAN. DESZCZOWEJ 1:25



ZESTAWIENIE STUDZIENEK KANALIZACJI DESZCZOWEJ

NR STUDZ.	SCHEMAT PODL.	RZ. STUDNI		KANAL DOPŁ.		ILOŚĆ KINET	ILOŚĆ KRĘGÓW H2 /mm/		ILOŚĆ KR. ZW. /mm/	PRZY-KRYWA ŻELBET. H5 150 mm	ILOŚĆ PIERŚC. H4/mm/					WEŁAZ KANAL.	WEŁAZ KANAL. STUDNI	GLEB. / m /	UWAGI
		TERENU h 1	DNO h 2	D2 h 3	D3 1 D4 h 4		H1 /mm/	250	500	750	H3 /mm/ 600	40	60	80	100	1-50	100		
D1		65.84	64.60	64.60 180°	64.70 90°	1	600	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1.24	PRZYKRYWA ŻELBETOWA
D2		65.88	64.79	64.79 180°	64.89 270°	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	1.09	
D3		65.98	65.02	65.02 180°	65.12 90°	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	0.96	
D4		66.09	65.27	65.27 180°	65.12 270°	520	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.82	
D5		66.33	65.53	65.53 180°	65.63 90°	500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.80	

SCHEMATY PODŁ. WPUSTÓW



ZESTAWIENIE PODŁĄCZENIA WPUSTÓW

NR STUDZ. NR NR PODŁ.	WPUSTU	RZĘDNE					L = m	i = ‰	TYP PODŁ.	SKRZYŻ. WYŚ. WŁ. WŁ.
		H 1	H 2	H 3	H 4	H 5				
D1	Wp P5	65.84	64.60	64.70	64.73	65.77	2.50	1.0	A	w0M150 104cm
D1	Wp L5	65.84	64.60	64.70	64.73	65.77	3.50	0.8	A	ks200/63.50 104cm
D2	Wp P4	65.88	64.79	64.89	64.92	65.82	2.50	1.0	A	w0M150 92cm
D2	Wp L5	65.88	64.79	64.89	64.92	65.82	3.50	0.8	A	ks200/63.50 92cm
D3	Wp P3	65.98	65.02	65.12	65.15	65.93	2.50	1.0	A	w0M150 78cm
D3	Wp L3	65.98	65.02	65.12	65.15	65.93	3.50	0.8	A	ks200/63.50 78cm
D4	Wp P2	66.09	65.27	65.37	65.40	66.05	2.50	1.0	A	w0M150 65cm
D4	Wp L2	66.09	65.27	65.37	65.40	66.05	3.50	0.8	A	ks200/64.12 65cm
D5	Wp P1	66.33	65.53	65.63	65.66	66.33	2.50	1.0	A	w0M150 67cm
D5	Wp L1	66.33	65.53	65.63	65.66	66.33	3.50	0.8	A	ks200/64.40 67cm

Jednostka projektowa:		Inwestor:	
P.U.H. "TRANS-BAU-PROJECT"		Urząd Miejski w Mosinie	
Maciej Fajfer		62-050 Mosina, Pl. 20 Października 1	
62-050 Mosina, Pl. 20 Października 9			
Stadium:	Temat:	Data:	
Projekt budowlano-wykonawczy	Budowa ul. Reja, Reymonta, Świerkiewicza i Prusa w miejscowości Mosina wraz z odwodnieniem	11.2009	
PROJEKTOWANA KANALIZACJA DESZCZOWA			
Skala:	Nazwa rysunku:	Nr rys.	
1 : 25	Zestawienie studni i wpustów ulicznych w ulica Reymonta	9	
Projekt i opracowanie:		Podpis:	
mgr inż. Eliza Janikowska		Drogowa	
inż. Janusz Fajfer		Drogowa	
mgr inż. Włodzimierz Grzegorzczak		Sanitarna	
mgr inż. Maciej Fajfer		183/76/Pw	
Mirosława Rybarczyk		Sanitarna	
		290/74/Pm	