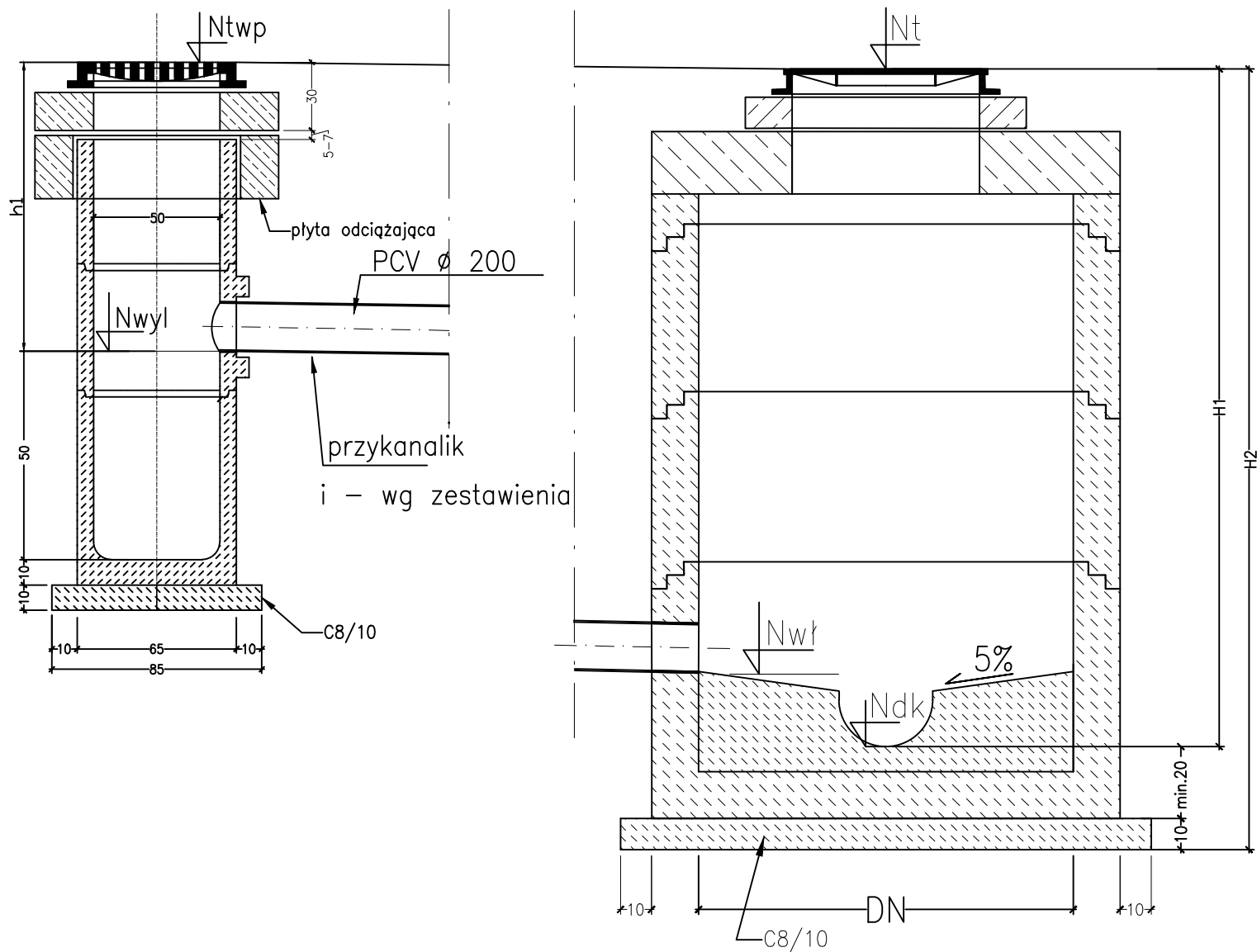


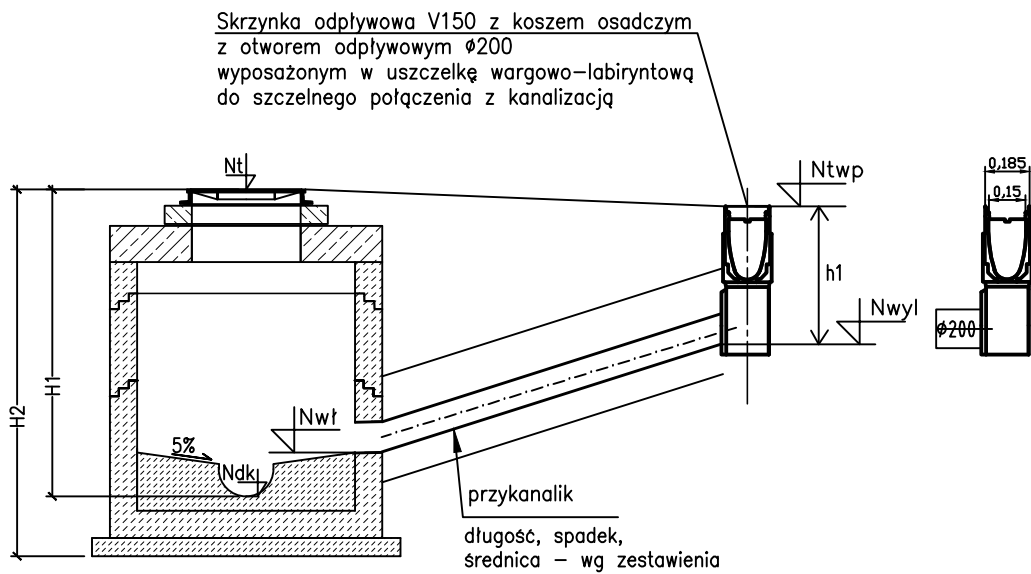
TABELA NR 2 ZESTAWIENIE WPUSTÓW												
Lp	Nr wpustu	KANAL DESZCZOWY					STUDZIENKA WPUSTOWA			PRZYKANALIK		
		DW kanału	Numer studni	Rzędna terenu Nt	Rzędna dna kanału Ndk	Rzędna włączenia przykanalika Nwł	Rzędna terenu Ntwp	Rzędna wylotu Nwyl	h1	Długość	Spadek	Średnica
		[m]		[m npm]	[m npm]	[m npm]	[m npm]	[m npm]	[m]	[m]	[%]	[m]
1	Wp1*	0,25	D7	125,56	124,80	124,80	125,47	124,88	0,59	4,3	1,87	0,2
2	Wp2	0,25	D5	125,71	124,52	124,57	125,65	124,65	1,00	3,9	2,00	0,2
3	Wp3	0,25	D3	125,20	124,18	124,23	125,18	124,26	0,92	1,3	2,00	0,2

* - ze względu na małe zagłębienie zamiast studzienki wpustowej należy zastosować skrzynkę odpływową wykonaną z polimerobetonu

a. Schemat podłączenia wpustu Wp2 i Wp3



b. Schemat podłączenia skrzynki odpływowej Wp1



Spokojna 14
55-093 Kątna

DRÓG

temat: Przebudowa odcinka ul. Gajowej w m. Chrzastawa Mała - etap I - odcinek od km 0+000 do km 0+409				
inwestor: Gmina Czernica, ul. Kolejowa 3, 55-003 Czernica				
branża sanitarna				
projektant: mgr inż. Mateusz Bartkowski		nr uprawnień: 121/DOŚ/10	podpis: <i>Mateusz Bartkowski</i>	
asystent: mgr inż. Anna Cieżak-Baldyga		nr uprawnień: -	podpis: <i>A. Cieżak</i>	
stadium: Projekt Wykonawczy				
temat rysunku: Zestawienie wpustów			data: 08.2022	skala: -
			zmiana: A	nr rysunku: KD-04