

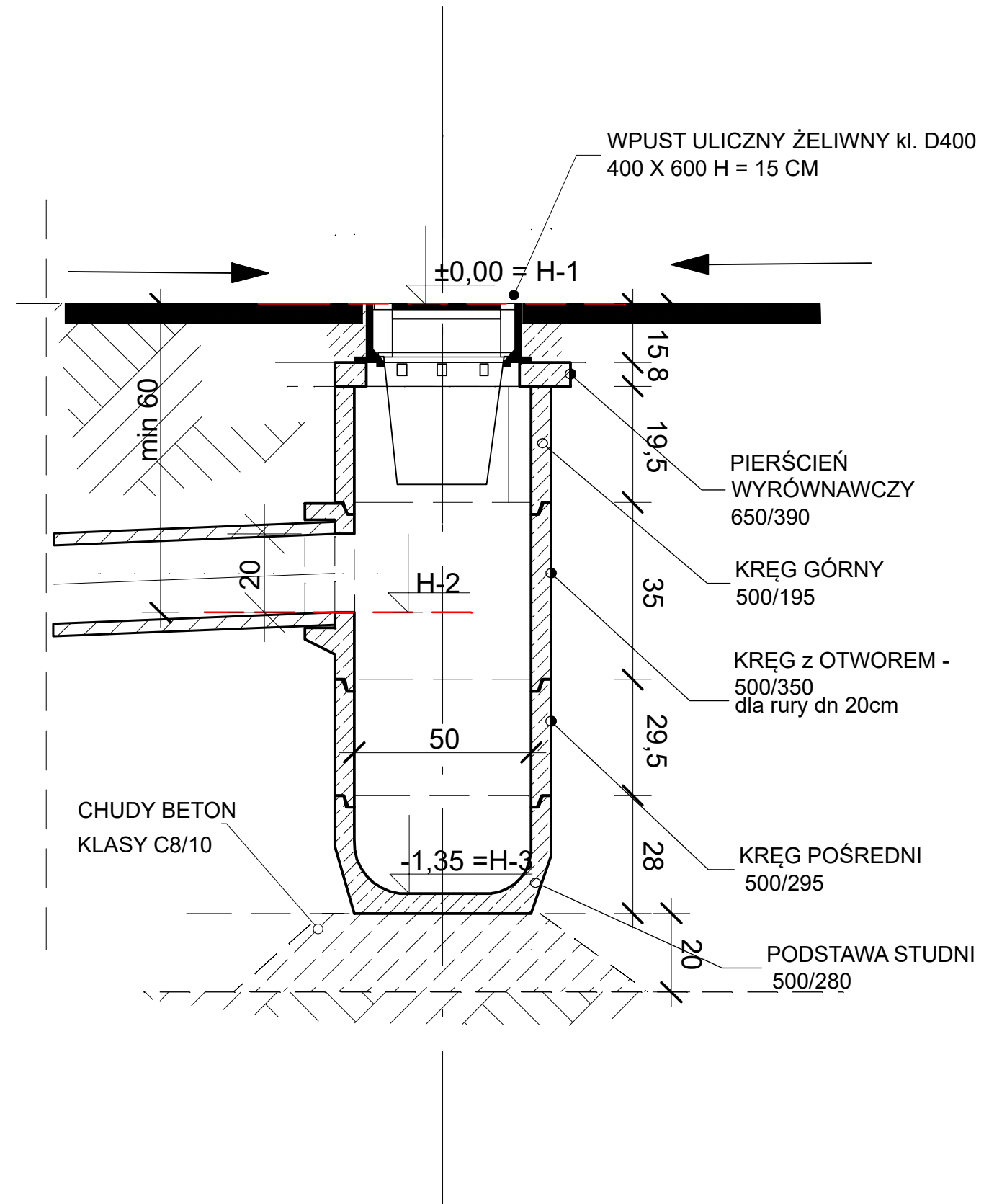
WPUST DESZCZOWY - SCHEMAT

ZESTAWIENIE WPUSTÓW

NR WPUSTU	RZĘDNE WPUSTU			PRZYŁĄCZ		
	POKRYWY [m npm]	WYLOTU [m npm]	DNA [m npm]	DŁUGOŚĆ / SPADEK	MIEJSCE WŁĄCZENIA	RZĘDNE WŁĄCZENIA
-	H - 1	H - 2	H - 3	mb / %	-	-
Wp - 1	161.60	161.00	160.25	7,50 / 8,5%	S-9	160.36
Wp - 2	161.56	160.96	160.21	6,50 / 7,0%	S-10	160.50
Wp - 3	161.70	161.10	160.35	5,50 / 6,4%	S-11	160.75
Wp - 4	161.68	161.08	160.33	6,50 / 19,7%	T-1	159.80
Wp - 5	161.65	161.05	160.30	7,70 / 15,0%	S-12	159.90

UWAGA !!!

Dopuszcza się zastosowanie równoważnych wpustów deszczowych



DOKUMENTACJA PROJEKTOWA SIERPIEŃ 2021R		 inż. Iwona Dołżycka kom: 00 48 - 601 385 303 e-mail: bp.domel@wp.pl NIP: 753 - 139 - 16 - 00	
INWESTOR: Zakład Komunalny w Opolu Sp. z o.o. ul. Podmiejskiej 69 45-754 OPOLE	PRZEDMIOT OPRACOWANIA "Punkt selektywnej zbiórki odpadów komunalnych w Opolu przy ul. Przeskok 1"		
LOKALIZACJA: działka nr 90 przy ul. Przeskok obok Groźnowice - gmina Opole	NAZWA RYSUNKU SCHEMAT WPUSTU		
PROJEKTANT: specjalność: sieć wodotoków. inż. Iwona DOŁŻYCKA upr. 47/DOS/03		PODPIS	DATA OPRACOWANIA 08. 2021
OPRACOWAŁ: mgr inż. arch. Maria KIELBASA		PODPIS	SKALA 1:100/ 500
OPRACOWAŁ: inż. Adam DOŁŻYCKI/		PODPIS	NR RYS. S-2.2