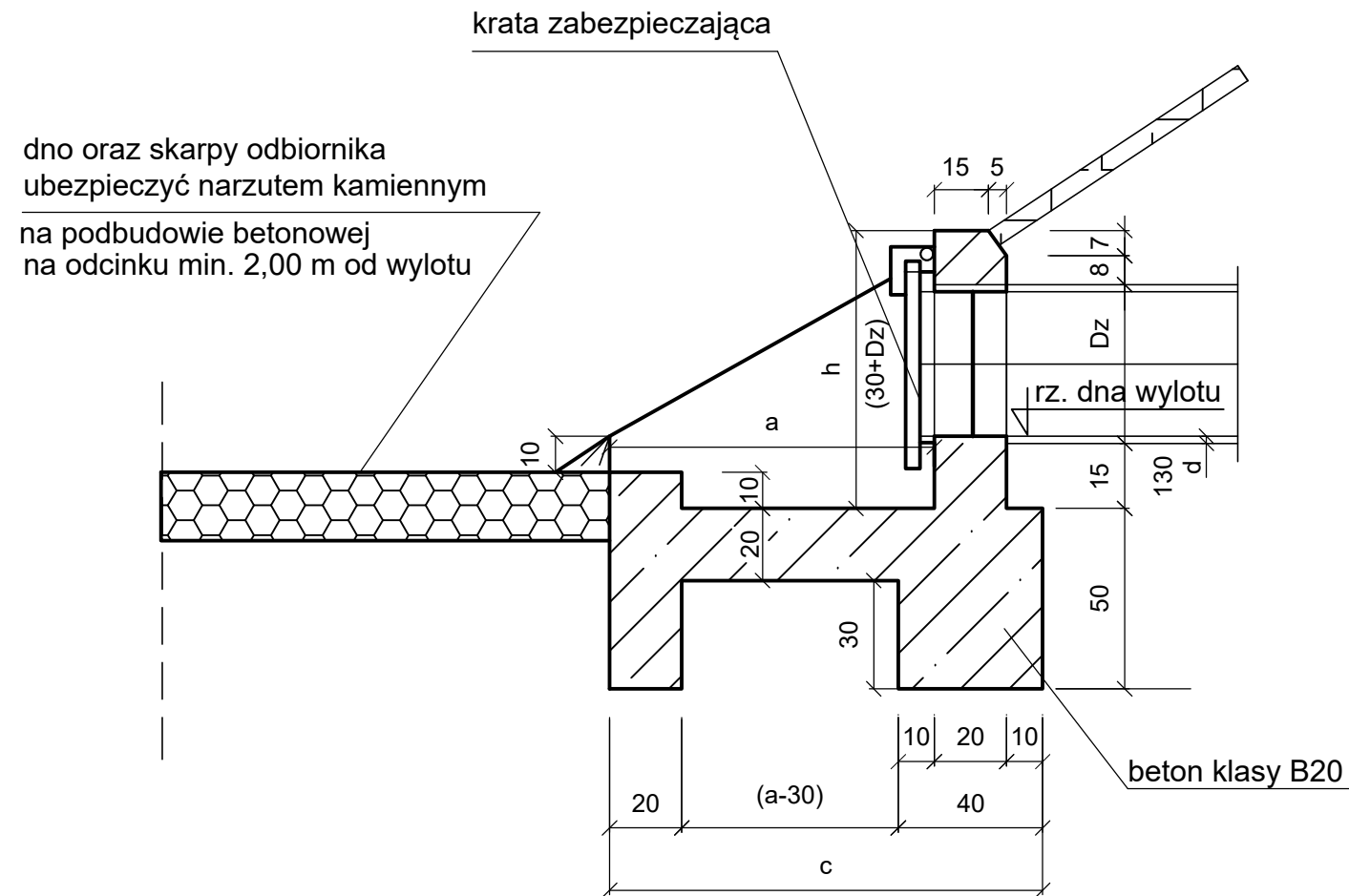
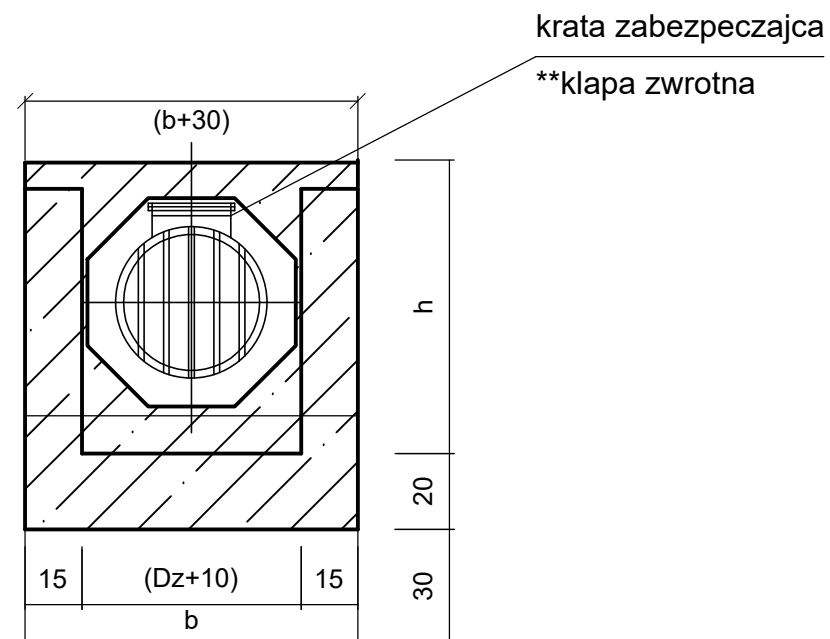


PRZEKRÓJ PODŁUŻNY



WIDOK OD CZOŁA



UWAGA:

Wyloty wykonać wg KPED nr 02.16
(Katalog Powtarzalnych Elementów Drogowych).

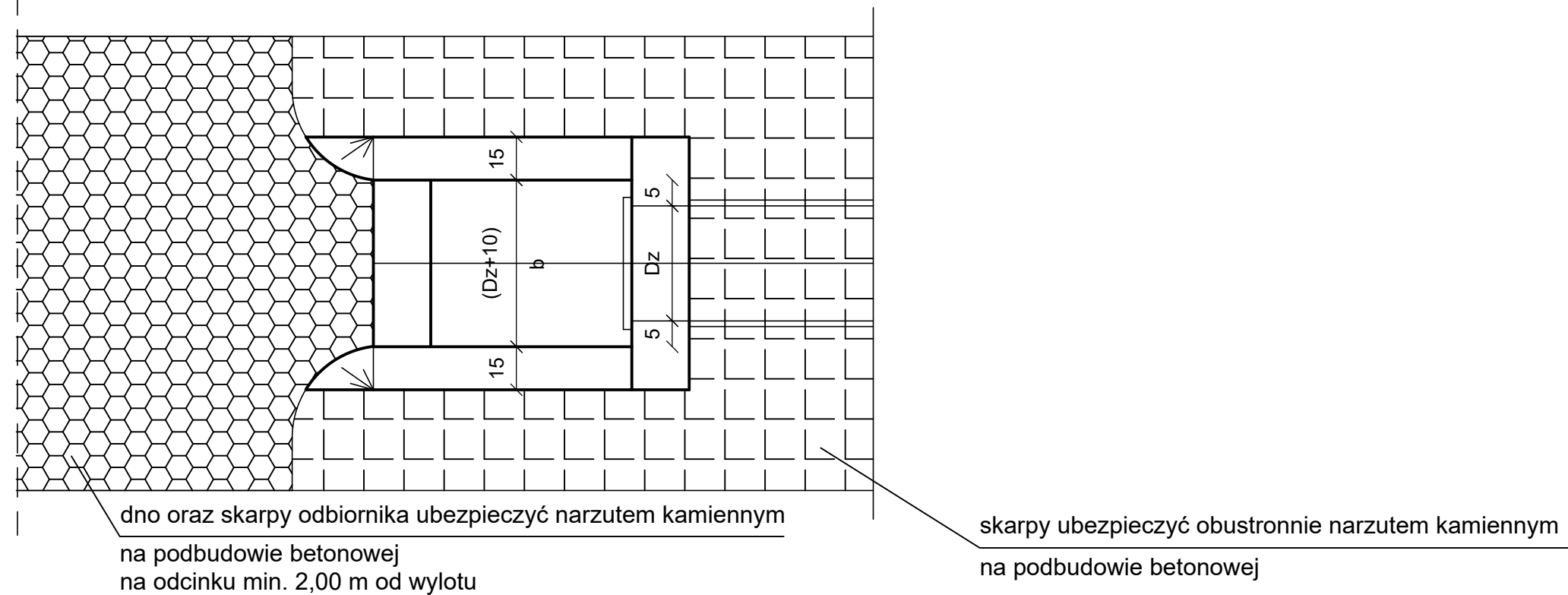
Rysunek bez zachwanej skali, wylot wykonać na podstawie przedstawionych wymiarów w [cm].

Rzędną wylotu kanału pokazano na profilu podłużnym

MATERIAŁY na wylot z kanału



D kolekt.	beton	beton	stal Ø14	darnina
cm	m ³	DC-15 DP-15	kg	m ²
31.5	0,59	$\frac{6}{4}$	2,42	0,4

WIDOK Z GÓRY



WYMIARY w cm

D	h	a	b	c	długość pręta	
					Nr1/szt	Nr2
31.5	78,2	87	58	62	40/3	80

		SMP Projektanci Sp. z o.o. Sp. k. ul. Głuchowska 1 60-101 Poznań www.smp.poznan.pl e-mail: biuro@smp.poznan.pl tel. 61 861 96 36, fax. 61 861 06 44 NIP 779-23-71-246 REGON 301375359	
Inwestor:		Gmina Buk ul. Ratuszowa 1, 64-320 Buk	
Nazwa inwestycji:			
Budowa ul. Szkolnej w Niepruszewie			
Branża:		Stadium dokumentacji:	
WOD. - KAN.		PT/(PW)	
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień specjalność	Podpis
Projektant	inż. Agnieszka Rak	SK/1159/PW/OS/06 specjalność instalacyjna	
Opracowała	mgr inż. Paweł Noga		
Sprawdzający	mgr inż. Agnieszka Bosacka	137/PW/2002 specjalność instalacyjna	
Tytuł rysunku:		Nr	
Wyłot kanału		4	
Nr umowy: IKG.7013.19.2022		Data opracowania: 03/2024	
		Skala: -	