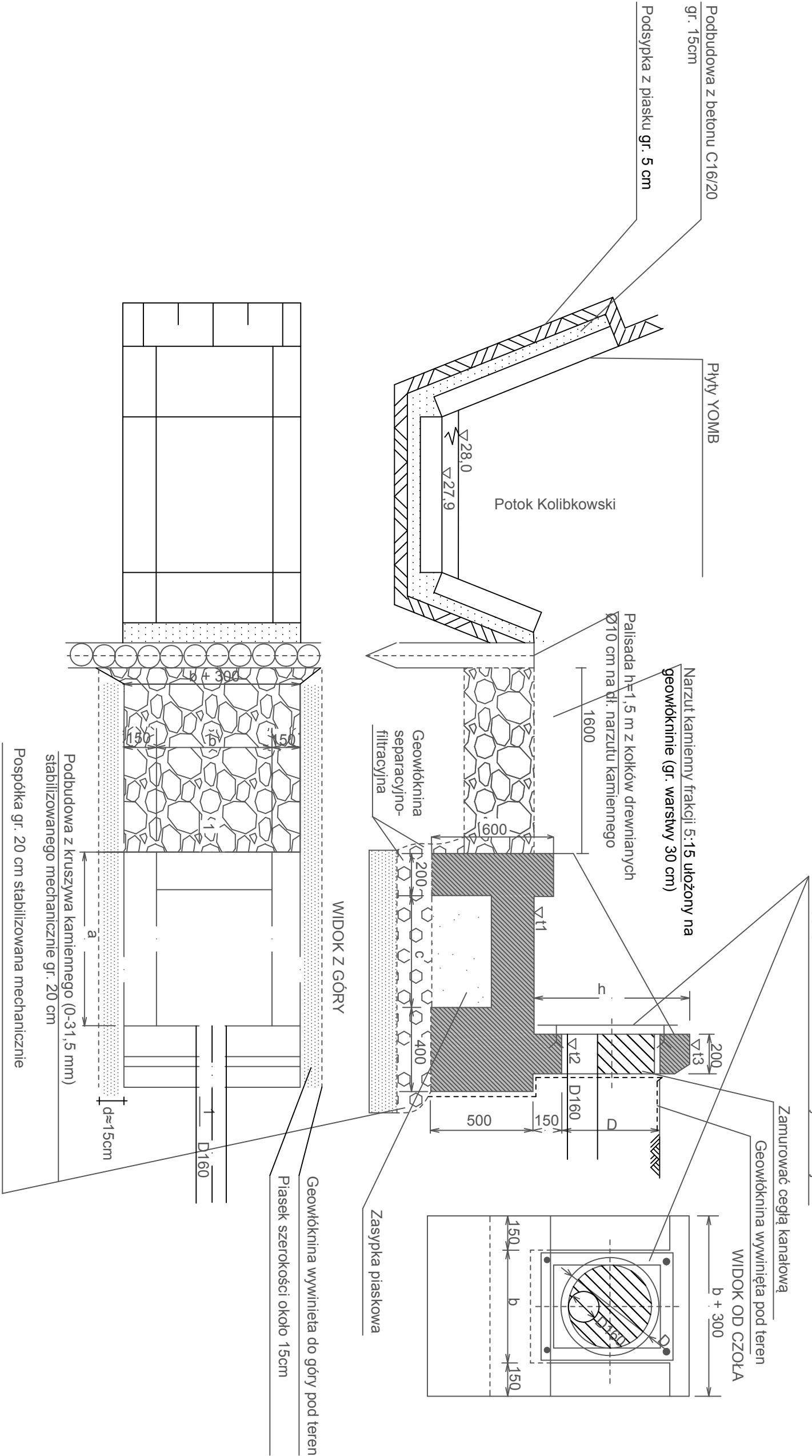


Wylot typ KDED 02.16 w/g katalogu Producenta prefabrykatów betonowych "Stenkiewicz"

Siatka ze stali nierdzewnej typ 316 o oczkach 1x1 cm mocowana do płaskownika ze stali nierdzewnej typ 316 50x3 mm mocowana do ściany czołowej



Uwaga: Wykonać z betonu C35/45

Wymiary wylotu

Wylot do rowu typ KPED 02.16	D	h	a	b	c	ciężar	t1	t2	t3
	mm	mm	mm	mm	mm	kg	m NPM	m NPM	
	160	782	870	580	570	1430	28,45	28,60	29,00

<b>TEMAT:</b> Budowa wodociągu wody surowej wraz z przełączeniem studni Nr 8c na terenie UW Kolibki w Gdyni przy ul. Inżynierskiej, dz, nr 3221,3215,3214 obr. 0022 Orłowo				
PRACOWNIA PROJEKTOWA "ANIMAR" S.C.		mgr inż. M. Datka		
ul. Hodowlana 14, 81-606 Gdynia		upr. POM/0025/POOS/09		
tel/fax 58 718-12-98		inż. A. Krysiński		
tel. kom. 691-521-745, 609-562-850		upr. GT-III-630/745/77		
www.projekty-gdynia.pl				
<b>Wylot rurociągu odwadniającego do rowu</b>		<b>SKALA</b>	<b>DATA WYK.</b>	<b>NR RYS.</b>
		-	wrzesień 2023	9