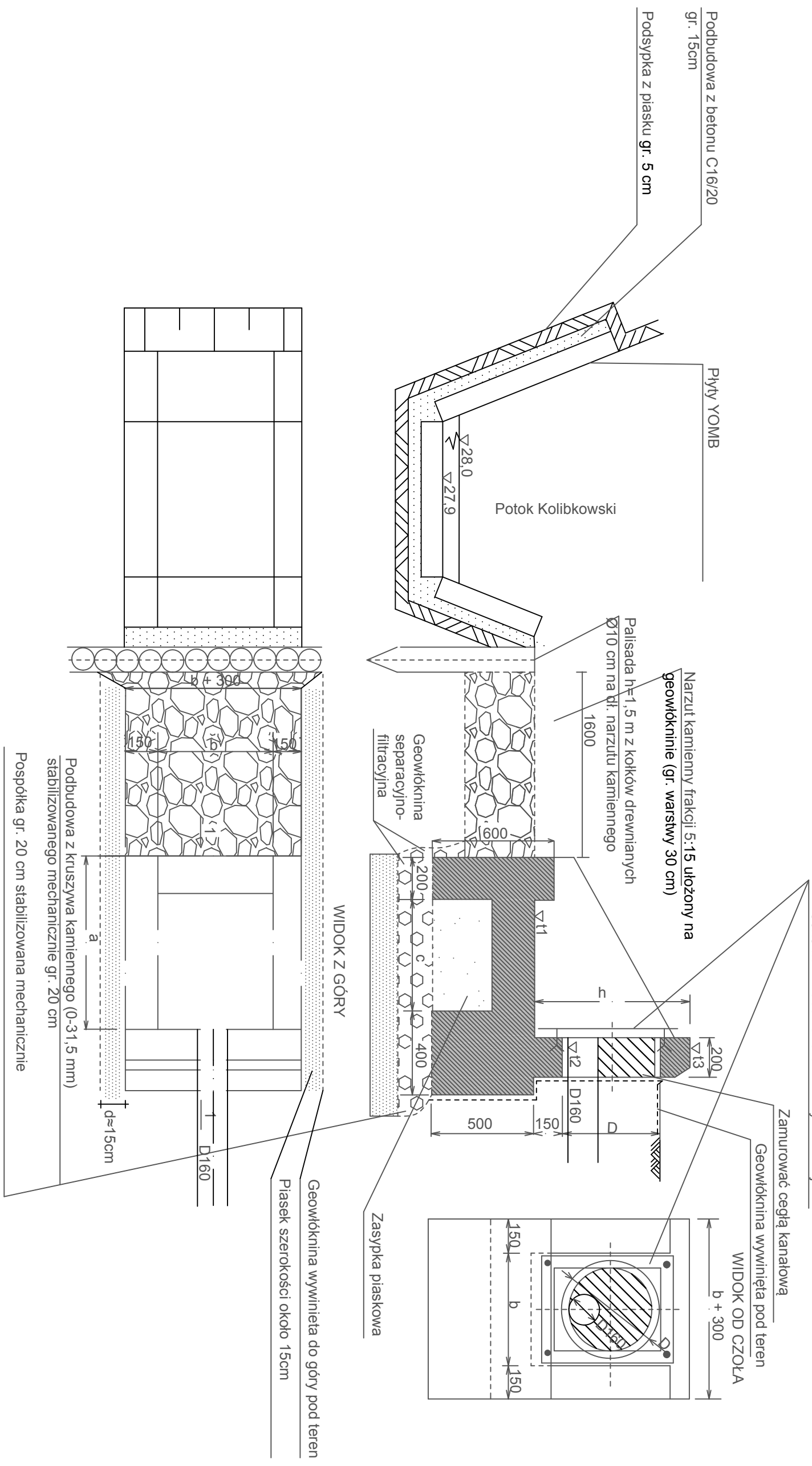


Wylot typ KDED 02.16 w/g katalogu Producenta prefabrykatów betonowych "Sienkiewicz"

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 mm	h mm	a mm	b mm	c mm	ciężar kg	t1 m NPM	t2 m NPM	t3
	160	782	870	580	570	1430	28,45	28,60	29,00

TEMAT: 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 "ANMAR" S.C. ul. Hodorwana 14, 81-606 Gdynia tel/fax 58 718-12-98 tel. kom. 691-521-745, 609-562-850 www.projekty-gdynia.pl		mgr inż. M. Datla upr. POM/0025/POOS/09		
PROJEKTOWAŁ		inż. A. Krysiński upr. GT-III-630/745/77		
SPRAWDZIŁ				
Wzrost rurociągu odwadniającego		SKALA	DATA WYK. marzec 2024	NR RYS. 9
do rowu		-		