

UWAGA:
- pompy zamontować w sposób aby pracowały przy całym zanurzeniu korpusu
- sterowanie sondami wys. wody w zbiorniku

OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY: KD1
240.00 m n.p.m.

PROJ. RZĘDNA TERENU	RZĘDNA TERENU ISTN.	RZĘDNA DN KANAŁU	ZAGŁĘBIENIE STROPU KANAŁU	SPADKI, DŁUGOŚCI	ŚREDNICA, MATERIAŁ	ODLEGŁOŚCI
251.11	251.11	251.11	0.6%	30.5m	DN400 (ø458mm) PP-B (typu Pragma+ID lub równoważne) SN8 L=97.4m	0.0
251.11	251.11	251.11	0.5%	30.5m		2.0
251.11	251.11	251.11	0.5%	30.5m		4.5
251.11	251.11	251.11	0.5%	30.5m		6.9
251.11	251.11	251.11	0.5%	30.5m		9.4
251.11	251.11	251.11	0.5%	30.5m		11.9
251.11	251.11	251.11	0.5%	30.5m		14.4
251.11	251.11	251.11	0.5%	30.5m		16.9
251.11	251.11	251.11	0.5%	30.5m		19.4
251.11	251.11	251.11	0.5%	30.5m		21.9
251.11	251.11	251.11	0.5%	30.5m		24.4
251.11	251.11	251.11	0.5%	30.5m		26.9
251.11	251.11	251.11	0.5%	30.5m		29.4
251.11	251.11	251.11	0.5%	30.5m		31.9
251.11	251.11	251.11	0.5%	30.5m		34.4
251.11	251.11	251.11	0.5%	30.5m		36.9
251.11	251.11	251.11	0.5%	30.5m		39.4
251.11	251.11	251.11	0.5%	30.5m		41.9
251.11	251.11	251.11	0.5%	30.5m		44.4
251.11	251.11	251.11	0.5%	30.5m		46.9
251.11	251.11	251.11	0.5%	30.5m		49.4
251.11	251.11	251.11	0.5%	30.5m		51.9
251.11	251.11	251.11	0.5%	30.5m		54.4
251.11	251.11	251.11	0.5%	30.5m		56.9
251.11	251.11	251.11	0.5%	30.5m		59.4
251.11	251.11	251.11	0.5%	30.5m		61.9
251.11	251.11	251.11	0.5%	30.5m		64.4
251.11	251.11	251.11	0.5%	30.5m		66.9
251.11	251.11	251.11	0.5%	30.5m		69.4
251.11	251.11	251.11	0.5%	30.5m		71.9
251.11	251.11	251.11	0.5%	30.5m		74.4
251.11	251.11	251.11	0.5%	30.5m		76.9
251.11	251.11	251.11	0.5%	30.5m		79.4
251.11	251.11	251.11	0.5%	30.5m		81.9
251.11	251.11	251.11	0.5%	30.5m		84.4
251.11	251.11	251.11	0.5%	30.5m		86.9
251.11	251.11	251.11	0.5%	30.5m		89.4
251.11	251.11	251.11	0.5%	30.5m		91.9
251.11	251.11	251.11	0.5%	30.5m		94.4
251.11	251.11	251.11	0.5%	30.5m		96.9
251.11	251.11	251.11	0.5%	30.5m		99.4
251.11	251.11	251.11	0.5%	30.5m		101.9
251.11	251.11	251.11	0.5%	30.5m		104.4
251.11	251.11	251.11	0.5%	30.5m		106.9
251.11	251.11	251.11	0.5%	30.5m		109.4
251.11	251.11					

- RZĘDNE POSADOWIENIA ISTNIEJĄCEGO UZBROJENIA
- ZWYKRYWKOWA NA BUDOWIE PO DOKONANIU ODKRYWKI
 - w miejscu skrzyżowań z istniejącym uzbrojeniem wykonać ręczne wykopy kontrolne
 - nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych urządzeń podziemnych
 - na skrzyżowaniach z istn. kablami energetycznymi WN / NN i telelead. należy zabudować rury ochronne AROT typu A-PS Ø160 mm
 - minimalne przykrycie kanałów winno być zgodne z PN-EN1610, PN-EN16102/April 2007
 - ze względu na trudne warunki geologiczne i terenowe dopuszcza się wyłączenie kanalizacji pod warunkiem zastosowania odpowiedniego zabezpieczenia przed uszkodzeniem, stosując obwodowy kanał (konstrukcje oszalujące) lub rury z materiału o wysokiej wytrzymałości.
 - rury kanalizacyjne posiadające przykrycie mniejsze niż 1,20 m należy zabezpieczyć przed zamrażaniem
 - różne grupy wrogichyśch stanów należy dostosować do właściwości regionalnych gruntów
 - oprócz studiów i rob. zabezpieczających przed migracją skały - Grunt pod podstawą studni należy zagłębić do wskaźnika I s= 0,98, molet okształcający włódnego do pierwotnego dla tego gruntu nie może być większy od 2,2
 - Pozostałe wymagania zgodnie z normą PN-EN1917, PN-EN1946, PN-EN1610, PN-EN12063, PN-B-10736 oraz PN-EN12572.

wymiary na rysunku podano w [m]
średnice rur podano w [mm]

<h1 style="text-align: center;">PROJEKT WYKONAWCZY</h1>	
<h2 style="text-align: center;">BUDOWA BUDYNKU BIUROWO - ADMINISTRACYJNEGO I BUDYNKU GOSPODARZECZEGO</h2>	
	
Nazwa Przedsiębiorstwa MACIEJ J. DOMS 32-065 KRZESZOWICE ul. GRUNWALDZKA 42 22 telef. 0 12 262 65 24 fax 0 12 262 65 12 e-mail: prac.dom@interia.pl	
Wzrostający i Kanalizacja Krzeszowice Sp. z o.o. ul. Krakowska 85, 32-065 Krzeszowice	
inwestor:	
<h3>Krzeszowice</h3>	
dz. nr 1839; 1840 oraz cz. dz. nr 1819; 1822; 1823; 1828; 1828; 1878; 1914 lokalizacja:	
mgr inż. Aleksander Szuczerek ul. M. PAPCZOSKA 10 w m. inż. instalacyjnej sanitarniej	
projektant:	
mgr inż. Agnieszka Kubarek ul. M. PAPCZOSKA 10 w spec. instalacyjnej sanitarniej	
sprawozdawca:	
Wykonanie projektu w programie ARCHICAD 2.11. Licencja nr 2-293088-01 / POKR. Maciej Majewski Rozpisany w całości i za całość, odpowiedzialność za dobór techniczny i kosztów (zgodnie z prawem zabudowa)	
data:	
<h3>1:100/500</h3>	
nr:	
<h3>S-K-3.1</h3>	