



Elementy betonowe wykonane w oparciu o normę PN-EN 1917:2004.  
Klasa betonu min. C35/45, wodoszczelność min. W6, mrozoodporność F150, nasiąkliwość do 5%.

<b>PROLUS</b> <b>PRACOWNIA</b> <b>PROJEKTOWA</b>		<b>PROJEKTOWANIE DRÓG</b> <b>I UZBROJENIA TERENU</b>	
email: prolus@o2.pl		tel.: 85 722 25 19	
<b>OBIEKT:</b> SIĘĆ WODOCIĄGOWA Z ODCINKAMI PRZYŁĄCZY ORAZ SIĘĆ KANALIZACYJNA SANITARNA W ULICY NIEWODNICKIEJ (na odc. od ul. Meksykańskiej do ul. Polowej) oraz w ciągu komunikacyjnym dz. nr851/3 W BIAŁYMSTOKU		<b>ETAP:</b> PROJEKT WYKONAWCZY	
<b>NA ZWA RYS.:</b> SCHEMAT STUDNI REWIZYJNEJ DN1000mm (z pierścieniem odciążającym)		<b>SKALA:</b> -	<b>NR RYS.:</b> A
<b>PROJEKTAT:</b> MGR INŻ. STANISŁAWA NIETUPSKA		<b>DATA:</b> 02.2021	
<b>NR UPRAWNIENI:</b>		BL/444/74, BL/6/77, BL/186/89	