

# ISTN. POMPOWIA ŚCIEKÓW SUROWYCH




– ścieki surowe

- ścieki oczyszczone mechanicznie

1. Oznaczenia zg. ze schematem technologicznym

2. Montaż i instalację urządzeń technologicznych należy wykonać zgodnie z wytycznymi producenta
3. Przejścia rurociągów przez ściany zbiornika należy wykonać jako szczelne z wykorzystaniem systemowych łańcuchów uszczelniających
4. Rurociągi stalowe nierdzewne układane w ziemi należy zaizolować za pomocą taśmy PVC
5.  $\pm 0,00=655,80\text{m}$  n.p.m.

		<b>NBM Technology</b> Mrocza i Wspólnicy spółka jawna 42-200 Częstochowa ul. Bór 143/157 tel/fax: 34 365-75-81 e-mail: biuro@nbmtechnology.pl	
<b>ZADANIE:</b> PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI CZARNY DUNAJEĆ WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ, TOWARZYSZĄCĄ		STANOWISKO DOCUMENTACJA PW CZĘŚĆ TECHNOLOGICZNO-SANTARIANA SKALA 1:50	
<b>OBIEKT:</b> OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI CZARNY DUNAJEĆ		NR EWD. 4119/5, 4119/8, 4030/41, 4031/7, 4031/10, 4030/2 DZIAŁEK: OBRĘB 0003 CZARNY DUNAJEĆ	
<b>INWESTOR:</b> PODHALAŃSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO KOMUNALNE SP. Z O.O. AL. TYSIĄCLECIA 35A, 34-400 NOWY TARG		NAZWA RYS.: ISTN. POMPOWNIA ŚCIEKÓW SUROWYCH – PRZEKRÓJ A-A – INSTALACJE TECHNOLOGICZNE	
<b>PROJEKTOWAŁ:</b>	mgr inż. Tomasz Tarapocz	NR UPRAWNIENI	SLK/3144/PWOS/10
<b>OPRACOWAŁ:</b>		NR UPRAWNIENI	
<b>mgr inż. Izabela Ściubidło</b>			
<b>SPRAWDZIŁ:</b>			
<b>mgr inż. Teresa Syc-Wójcik</b>			
		DATA	12.2015
		DATA	
		DATA	12.2015
		DATA	
		DATA	12.2015
		DATA	