



0

Pa

Uwaga:

- na istniejących przewodach energetycznych i telekomunikacyjnych w miejscach skrzyżowań zamontować rury ochronne dwudzielne typu AROT
- nie wyklucza się istnienia innego niezainwentaryzowanego uzbrojenia terenu nie wykazanego na mapach
- rzędna istniejącego uzbrojenia terenu może być inna niż wskazana w projekcie z uwagi na brak dokładnych informacji na mapach
- rzeczywiste położenie istniejącej infrastruktury należy potwierdzić na etapie wykonawczym za pomocą ręcznych wykopów kontrolnych
- rzeczywiste położenie istniejącego rurociągu tłoczego może być inne niż przedstawione na niniejszym profilu

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

BUD-MIR Complex Projektowanie Wykonawstwo Nadzory Mirosław Woźniak Łęgałny, ul. Chabrowa 16, 11-010 Barczewo GSM: +668 384 949, e-mail: budmirszczytno@gmail.com		BRANŻA: SANITARNA STADIUM: PROJ. TECHNICZNY DATA: 12.2021r.	
OBIEKT:	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ		
ADRES:	dz. nr 161 obręb 1 Szczytno		
INWESTOR:	Gmina Miejska Szczytno Henryka Sienkiewicza 1 12-100 Szczytno		
PROJEKTANT BR. SANITARNEJ:	NR UPR.:	PODPIS	
mgr. inż. MATEUSZ KREIS	WAM/0036/PWOS/16		
SPRAWDZAJĄCY BR. SANITARNEJ:	NR UPR.:	PODPIS	
mgr. inż. ANDRZEJ BANACH	WAM/0117/P00S/08		
TREŚĆ RYSUNKU:		SKALA:	NR RYS.:
Profil podłużny przelewu awaryjnego		1 : 100 200	S3