



**Uwaga:**  
 1. W miejscach kolizji z istn. uzbrojeniem wykonać wykopy kontrolne w celu dokładnego ustalenia przebiegu istniejącego uzbrojenia podziemnego zarówno w poziomie jak i w pionie!

POZIOM PORÓWNAWCZY 260.00 m n.p.m.		tel./fax.:	601-86-57-32
RZĘDNA TERENU ISTN.		Temat:	Pracownia Projektowa „STANBUD” Cięcina ul. Wspólna 1, 34-350 Węgierska-Górka
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU		Stadium:	Projekt budowlano-wykonawczy
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU		Przebudowa-budowa wodociągu stalowego Ø150mm wraz z podłączeniami w Cieszyne przy ul. Frysztackiej i Jana Hezczy	
SPADKI, DŁUGOŚCI		Tytuł rys.:	2018-02-02
ŚREDNICA, MATERIAŁ		Investor:	WODOCIĄGI ZIEMI CIESZYŃSKIEJ Sp. z o.o.
ODLEGŁOŚCI		Projektował:	mgr inż. Stanisław Golec upr. nr 308/02
HEKTOMETRY		Skala:	1:100/1:500
		Nr rys.:	3.2

PE100 "RC" Dz160mm L=194.75m

z17 z18 z19 z20 z21 z22

W5 W6

1:100 1:500

ul. Frysztacka  
jezdnia asfaltowa, L=177,60m /przewiert/