



1. Należy zachować szczególne wymagania bezpieczeństwa przy skrzyżowaniach z projektowanym uzbrojeniem podziemnym (zinventoryzowanym i niezinventoryzowanym) w tym wykonać:
 - wykopy ręczne
 - zabezpieczenia kabli, rurociągów wody i kanalizacji
2. Wszystkie rzędne i wymiary należy sprawdzić na budowie
3. W przypadku różnicy rzędnych ze stanem istniejącym profil należy skorygować.

ul. Chemików 6B/405, 32-500 Cieplice; tel. 518 946 155, http://ADRESWAWN.buro@infom.com

INWESTOR: Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie al. Adama Mickiewicza 21, 31-120 Kraków				
INWESTYCYJA: Uniwersytecki Ośrodek Animaloterapii w Rzęsach ul. Krakowska 11, 30-199 Rzęsa jednostka 120616 2 Zabierzów obręb 0018 Rzęsa dz. nr 469/39				
PROJEKTANT: Krzysztof Drag mgr inż.		UPRAWNIENIA DO PROJ. B.O. W SPECJALN. INSTAL.	NR: PDK/0163/ POOS/05	PODPIS:
SPRAWDZAJĄCY: Marcin Ciechanowicz mgr inż.		UPRAWNIENIA DO PROJ. B.O. W SPECJALN. INSTAL.	NR: MAP/0186/ PBS/20	PODPIS:
OPRACOWAŁ: Ewa Olszewska mgr inż.		NR PROJEKTU:		BRANŻA: S
SKALA: 1:100/250	FORMAT:	STADIUM: PW	KREŚLIŁ:	DATA: 08.2022
TYTUŁ RYSUNKU: Profile instalacji wodociągowej				
NR STRONY:				