


**UWAGA**

Na skrzyżowaniach projektowanej kanalizacji sanitarnej z kablami elektrycznymi kable należy zabezpieczyć rurą osłonową dwudzielną typu AROT.

*Za zgodność z oryginałem  
mapy do celów projektowych*

## LEGENDA

-  Projektowana kanalizacja sanitarna grawitacyjna  
 Projektowane przyłącza kanalizacji sanitarnej PVC  $\phi$  160  
 Projektowana kanalizacja ciśnieniowa

<b>"ADIR" Sp. z o.o. Kielce</b>		<b>Projekt zagospod. terenu</b> Data: 07.2022 r
<b>Inwestycja:</b> Budowa sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami w Szczawnicy na ul. Pod Sadami. <b>Adres obiektu:</b> Szczawnica, ul. Pod Sadami. <b>Przedmiot rys.:</b> Projekt zagospodarowania terenu.		<b>Rys. 1</b> <b>Skala</b> <b>1:500</b>
<b>Projektował:</b> mgr inż. Jarosław Markiton Upr Nr AG.II.4/ZO/7131-2/377/01 Projektant sieci, instalacji i urządzeń wodociagowych i kanalizacyjnych		
<b>Sprawdził:</b> mgr inż. Izabela Stachurska Upr Nr KL-129/2002 Projektant sieci, instalacji i urządzeń wodociagowych i kanalizacyjnych		
<b>Opracował:</b> mgr inż. Krzysztof Bielecki		