



- LEGENDA:
- S – studzienka kanal. sanitarnej
  - rury PVC lite klasy SN8
  - rury układać na podsypce piaskowej gr. min. 10 cm oraz stosować obsypkę min. 15 cm ponad wierzch rury
  - studzienki ø425 mm z tworzywa z kinetą przelotową i z dopływem dwustronnym ( niewykorzystane dopływy zakorkować) z włazami żeliwnym w klasie D400
  - studzienki ø1000 mm z tworzywa z kinetą przelotową i z dopływem dwustronnym ( niewykorzystane dopływy zakorkować) z włazami żeliwnym w klasie D400

- UWAGA:
- w pobliżu kolizji z inną infrastrukturą podziemną stosować wykop ręczny, istniejące przewody zabezpieczyć na czas trwania prac
  - przed zasypaniem wykopów dokonać inwentaryzacji geodezyjnej
  - jeżeli rzędne rzeczywiste odbiegają od założeń projektowych należy rurociągi sieci dostosować do rzeczywistych lub powiadomić Inwestora
  - prace w obrębie pasa drogowego zabezpieczyć zgodnie z wymogami właściciela
  - nie zinwentaryzowane uzbrojenie podziemne zgłosić Inwestorowi
  - teren po pracach uporządkować i przywrócić do pierwotnego stanu

Sieć kanal. sanitarnej z przepompownią i przyłączami kanalizacyjnymi.

Trzebień dz. nr 480, 481, 276/1, 276/3, 277, 278/1, 278/9  
obręb ewid. 0011 Trzebień.

	Imię i nazwisko	Data	Uprawnienia	Podpis
Projektant	inż. Sławomir Rabiega	06.2021	4/1/7131–2/84/2001	
Sprawdził	mgr inż Ewa Ścierańska	06.2021	194/01/DUW	
Nr rys.	S7	Nr str.	branża sanitarna	
skala 1: 100 200	Profil kanal. sanitarnej od P1 do S18.			