



- UWAGI:**
- ZASTOSOWAĆ RURY PVC-U LITE TYP CIĘŻKI SN8, SDR34:
    - a) Ø160 x 4,7mm,
    - b) Ø200 x 5,9mm,
  - przed przystąpieniem do wszelkich prac ziemnych należy zlecić odpowiednie nadzory branżowe,
  - rury układać na zagęszczonej podsypce piaskowej gr. 15cm, zasyпка grubości 30cm,
  - przed przystąpieniem do robót ziemnych należy ustalić dokładny przebieg uzbrojenia podziemnego - należy wykonać przekopy kontrolne. Nie wyklucza się istnienia uzbrojenia podziemnego niezainwentaryzowanego,
  - na budowie należy dokonać weryfikacji rzędnych posadowienia sieci, realizację zadania skoordynować z równoległe prowadzonym projektem branży drogowej, energetycznej oraz kanalizacji deszczowej realizowanym przez Spółkę "GRAMAR",
  - rzędne wjazdów studni dostosować do proj. niwelety drogi,
  - skrzyżowania z istn. infrastrukturą wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Jednostka projektowa:			
Inwestycja:			
BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ I SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W ULICY BOCZNEJ OD WIŚNIOWEJ W BORONOWIE			
Inwestor:			
GMINA BORONÓW UL. DOLNA 2, 42-283 BORONÓW			
adres inwestycji:		data:	
42-283 BORONÓW, droga boczna ul. Wiśniowej, obręb: 0001 Boronów, karta mapy 1		01-2022r.	
specyfikacja:		skala:	
SANITARNA PROFIL PODŁUŻNY KAN. SAN.		1:100-1:500 Nr rz.:	
		2	
Projektował:		Nr upr.:	Podpis:
mgr inż. Rafał Golaś		SLK/6594/PWBS/17	
Sprawdził:		Nr upr.:	Podpis:
mgr inż. Kamil Woszczyk		LOD/3807/PWBS/19	