



- LEGENDA:
- PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE DN50PE
  - PROJEKT. ZEWNĘTRZNA INSTALACJA WODOCIĄG. DN50PE
  - PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE KANALIZACJI SANITARNEJ SOCJALNO - BYTOWEJ DN160PVC
  - PROJEKTOWANA ZEWNĘTRZNA INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ TECHNOLOGICZNEJ (ŚCIEKI KUCHENNE) DN160PVC
  - PROJEKT. PRZYŁĄCZE KANALIZACJI DESZCZOWEJ DN160PVC-DN250PVC
  - PROJEKTOWANA STUDNIA WODOMIERZOWA BETONOWA LUB POLIMEROBETON
  - ISTNIEJĄCY HYDRANT ZEWNĘTRZNY DN80
  - PROJ. STUDZIENKA KANALIZACJI SANITARNEJ DN400PVC
  - PROJ. SEPRATOR TŁUSZCZU Z OSADNIKIEM TYPU EST - H 4/400 FIRMY ECOL - UNICON (wywiewkę zlokalizować min. 8m od ściany projektowanego budynku)
  - PROJ. STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ DN400PVC
  - PROJ. TRÓJNIKI KANALIZACJI DESZCZOWEJ DN160x160PVC

- PROJ. RURA SPUSTOWA GRAWITACYJNA
- UWAGA:
- Projektowane przyłącze wodociągowe zaprojektowano z rur o DN50 z PE-HD 100 PN16 SDR 11.
  - W odległości 20cm nad przewodem wodociągowym należy umieścić taśmę ostrzegawczą z wkładką metaliczną w kolorze niebieskim.
  - Projektowane przewody i kształtki wodociągowe muszą być dostosowane do kontaktu z wodą.
  - Przewody kanalizacji sanitarnej wykonać z rur DN160 PVC-U kl. SN8.
  - Przewody kanalizacji deszczowej wykonać z rur DN160 - DN250 PVC-U kl. SN8.
  - Nad projektowanymi trasami przyłączy sanitarnych nie może być trwałych nasadzeń.

nazwa inwestycji: PROJEKT ZAMIENNY DO DECYZJI NR BOŚ/670/2016 ZNAK BOŚ.6740.67.2016.KŻ Z DNIA 16.09.2016r.		
obiekt: BUDYNEK USŁUGOWY ( muzeum, handel, gastronomia)		
adres inwestycji: numer działki : 54/22, 54/23, 54/26, 54/17 obręb ewidencyjny: 0020 m.Mielno jednostka ewidencyjna : 320905_4		
inwestor: DIUN-TUR s.c. Piotr Chlewicki, Anna Chlewicka-Zwierzuk ul. Krakowska 62/9, 25-701 Kielce		
jednostka projektowa: Pracownia Projektowa COLOSSEUM Mirosław Zwolski w spadku ul. Tuwima 3A/3 Słupsk 76-200		
Projektant:		Podpis
tech. Marek Niewiarowski upr. nr UAN 8346/278/89 specjalność sieci i instalacje sanitarne		
sprawdzająca:		
tech. mgr inż. Sylwia Marchlewska upr nr POM/0095/PBS/20 specjalność sieci i instalacje sanitarne		Podpis
Opracowała:		Podpis
mgr inż. Małgorzata Stachowiak		
Tytuł rysunku		
Zagospodarowanie terenu - przyłącza sanitarne		
Data 2024-11-21	Skala 1:500	Nr Rys. 1