



- UWAGA:
- W miejscach skrzyżowania z istniejącym uzbrojeniem podziemnym wykonać próbną odkrywkę. Prace w pobliżu skrzyżowania z istniejącym uzbrojeniem podziemnym wykonać sposobem ręcznym.
 - Wykopy wąskoprzestrzenne
 - Zastosować rury kanalizacyjne PVC-U
 - Rura ochronna o średnicy Ø110 na skrzyżowaniu z sieciami kablowymi
 - Wszystkie studzienki betonowe Ø1000 i 1200 muszą być wyposażone w kinetę z 3 dopływami i 1 odpływem

Projekt zamienny dla opracowania uzgodnionego decyzją 238/2008 z dnia 25.01.2008	
Inwestor: Gmina Czernica ul. Kolejowa 3; 55-003 Czernica	Stadium opracowania: Projekt Wykonawczy
Opracowanie: Sieć kanalizacji sanitarnej w m.Dobrzykowice jedn.ewid. 022301_2 Czernica; obręb ewid. 022301_2.0004 Dobrzykowice	Branża: Sanitarna
Projektował: mgr inż. Paweł Winturski	nr upr.: LBS/0063/POOS/09
Kreślił: mgr inż. Grzegorz Machel	
Tytuł rys.: Profil kanalizacyjny KS3	
Nr rys.: IS-6	
Rewizja:	Data: 04.2017
Podziałka: 1:100/500	Nr ark.: ...