



LEGENDA:

- Punkty sieci niskociężnej do indywidualnego przyłączenia
- Punkty dostępu do internetu (PIAP) do budowania
- Oznaczenie punktu domowego rozdzielającego poszczególne sekcje
- Kabel magistralny w kanalizacji deszczowej (do budowania)
- Kabel magistralny w kanalizacji sanitarnej (do budowania)
- Kabel magistralny w kanalizacji ziemnej (do budowania)
- Istniejąca kanalizacja ziemia UM (do wykorzystania)

Tytuł rysunku: Schemat przebiegu kabli OTK układanych w kanalizacji deszczowej, sanitarnej i ziemnej	Inwestor: Gmina Żywiec Rynek 2, 34-300 Żywiec		
	Nr projektu: MSS/003/11	Nr rysunku: 1.0	
Tytuł opracowania: Koncepcja Miejskiej Sieci Szerokopasmowej Żywiec - program funkcjonalno-użytkowy	Skala: Brak skali	Arkusz: 1 z 1	
	Projektował: Grzegorz Węgliński	Data: Podpis:	
Opracował: Adam Kurzyński	Uprawnienia:		Data: Podpis:
Sprawdził: mgr inż. Bartosz Wróbel	Uprawnienia:		Data: Podpis: