



Oznaczenia:

- numer złącza światłowodowego,  
 - zapas kablowy

Oznaczenia sprzętu:

- 1 - projektowana mufa światłowodowa FOSC 400 A4 z uchwytem do montażu w studni.  
2 - projektowana mufa światłowodowa FOSC 400 B4 z uchwytem do montażu w studni.  
A - projektowany kabel optyczny Z-XOTKtsd 12J  
B - istniejący kabel optyczny 12J OKO 54006  
SZ-2 - stelaż zapasu kabla prod. Optometr  
SZ-2.2 - stelaż zapasu kabla prod. Optometr

Inwestor :	Urząd Gminy Czarny Dunajec ul. Piłsudskiego 2; 34-470 Czarny Dunajec			
Temat :	Przebudowa linii światłowodowej kolidującej z planowaną ścieżką rowerową.			
Nazwa rysunku :	Schemat budowy linii światłowodowej			
Nr rysunku :	Nr arkusza :	Skala :	Data :	Opracował :
3	1		maj 2009 r.	Jakub Bloch

mgr inż. Mirosław Mikołaj  
Upr. budowl. do projektowania i kierowania  
robotami budowlanymi bez ograniczeń  
w szczególności telekomunikacyjnej  
Nzswid. MAP.012.2/PWCV.007

mgr inż. Przemysław Leniowski  
Upoważniony do projektowania i kierowania  
w specjalności telekomunikacyjnej  
zawieszający prawo do wykonywania  
wraz z instalacją i zarządzeniem linii  
w zakresie nr 137/98/U