

Spacer krajobrazowy "Krajobraz okolic Krzyni - dzieło natury i rąk ludzkich"

2017-10-19

Elektrownia wodna w Krzyni jako przykład systemu energetycznego rzeki Słupi - przedstawione zostaną negatywne skutki przyrodnicze jakie pociągnęła za sobą jej budowa, a także znaczenie techniczne i historyczne tej budowli. We wsi Krzynia uczestnicy spaceru będą mogli zobaczyć piwniczkę - zimowisko nietoperzy, jest to jeden z przykładów czynnej ochrony przyrody prowadzonej przez PK "Dolina Słupi".

Elektrownia wodna w Krzyni jako przykład systemu energetycznego rzeki Słupi - przedstawione zostaną negatywne skutki przyrodnicze jakie pociągnęła za sobą jej budowa, a także znaczenie techniczne i historyczne tej budowli. We wsi Krzynia uczestnicy spaceru będą mogli zobaczyć piwniczkę - zimowisko nietoperzy, jest to jeden z przykładów czynnej ochrony przyrody prowadzonej przez PK "Dolina Słupi". Ziemiańska została zabezpieczona i od kilku lat funkcjonuje jako zimowisko nietoperzy, rokrocznie jest monitorowana. Zapora ziemna - z tego miejsca będzie można zobaczyć z jednej strony widok na jezioro, z drugiej zaś na stare koryto Słupi, którym płynęła rzeka przed wybudowaniem elektrowni. Obecnie stare koryto pozbawione jest przepływu biologicznego. Po przejściu zapory trasa spaceru będzie przebiegała wzdłuż brzegu zbiornika wodnego. Jego strome brzegi, poprzecinane głębokimi wąwozami, duże deniwelacje terenu, dochodzące do kilkudziesięciu metrów, świadczą o intensywnej pracy lodowca na tym terenie. Kolejnym punktem trasy będzie „Czerwony most” w okolicy miejscowości Konradowo, zaprezentowany będzie tutaj kolejny przykład czynnej ochrony, tym razem dotyczący zatrzymywania wody w obrębie torfowisk. W drodze powrotnej, na trasie spaceru znajdzie się pomnikowy sosna „Gruba Berta” , zakończenie spaceru przewidziane jest na terenie siedziby Lokalnej Grupy Działania Partnerstwo Dorzecza Słupi.

[więcej o spacerze](#)

Początek wydarzenia

2017-10-20 23:59:59

