

## UWAGI DO PROJEKTU

### „ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU PO BYŁEJ SPÓŁDZIELNI USŁUG ROLNICZYCH Z PRZEZNACZENIEM NA GMINNY OŚRODEK KULTURY W SZCZAWINIE KOŚCIELNYM” - ETAP

1. Dokumentacja jest nieczytelna - rys.1, 2, 5, 6
2. Brak potwierdzenia o przynależności do OIIB autora projektu.
3. Brak warunków technicznych zasilania wydanych przez zakład ENERGA.
4. Na str. 4 autor pisze, że zasilanie obiektu odbywać się będzie z projektowanego złącza ZK-1/B/R/P-1. W dokumentacji brak rys tego złącza – gdyby do projektu były załączone warunki techniczne zasilania - sprawy by nie było. Złącza nie wykazano w specyfikacji materiałowej –str. 12 i 13.
5. Brak wartości zabezpieczeń w złączu - nie można określić prawidłowości doboru zabezpieczeń w rozdzielnicy głównej RG.
6. W zestawieniu podstawowych materiałów – str. 12, 13 brak informacji o złączu z punktu 1. Pytanie: czy złącze ZK jest przedmiotem projektu, dostawy i montażu czy nie?
7. Na str.6 autor pisze: „ do gniazd telefonicznych doprowadzić z centrali telefonicznej” Proszę wyjaśnić co z tą centralą telefoniczną: jest istniejąca czy będzie zamontowana później. Jeśli tak to gdzie i kiedy ? Z projektu wynika, że w budynku nie będzie żadnego czynnego stacjonarnego aparatu telefonicznego. Jeżeli przyjąć, że na obecnym etapie kładziemy tylko kable i montujemy gniazda to nie można pisać, że ma coś być doprowadzone z centrali telefonicznej skoro nie ma jej w specyfikacji materiałowej oraz nie jest zaznaczona na rys. sytuacyjnych.
8. Centrala telefoniczna pojawia się tylko jako jeden z elementów SignalNet- ostatnia strona projektu bez numeru strony.  
W związku z tym:
  - czy projektant uzgodnił z Inwestorem, że w II etapie będzie realizowany system SignalNet?
  - czy rzeczywiście potrzebny jest taki drogi i skomplikowany system jakim jest SignalNET dla potrzeb 8 odbiorców RTV-SAT i zamontowania 5 aparatów telefonicznych
9. W szatni brak oświetlenia awaryjnego. W oprawie Rapid, na przejściu z korytarza przez szatnię do drzwi wyjściowych, zamontować moduł awaryjny w istniejącej oprawie RAPID.
10. Czy w szatni potrzebny jest punkt RTV ?
11. Dlaczego instalacja elektryczna oświetleniowa i gniazd wtykowych – za wyjątkiem instalacji tel. i RTV – na być wykonana w rurkach ochronnych. Wystarczy dać przewód ~~70yp~~ – płaski i będzie poprawnie. Pomijając koszty, układanie w rurkach zwiększa ~~70yp~~ <sup>7Dyp</sup>pracochłonność.
12. Wiedząc, że będzie II etap budowy – klimatyzacja – nie przewidziano w rozdzielni odpowiednich wyprowadzeń ( zabezpieczenia ) dla klimatyzatorów oraz nie wykonano instalacji zasilającej na obiekcie. Zakładając, że klimatyzatory będą montowane na zewnątrz budynku, to i tak trzeba będzie doprowadzić do nich zasilanie. Jeżeli nie zostanie wykonane to w I etapie – to trzeba będzie kuć ściany itp.
13. Czy Inwestor jest powiadomiony o konieczności zlecenia wykonania przyłączenia telefonicznego?
14. Czy w budynku nie przewiduje się instalacji komputerowej?