



UWAGI:

1. Zaplanowano uzbm dłokowy wykonany z płaskownika ocynkowanego Fe-Zn 25x4mm ułożony w ziemi na gł. 0,6m w odległości 2,0m od budynku
2. Na dachu należy wykonać zwody poziome niskie mocowane na uchwyłach odstępowych 200mm
3. Do punktów docelowych wykonanych dachówką
- 3.1. Do punktów docelowych wykonanych dachówką
- 3.2. Do punktów docelowych wykonanych dachówką
4. Złącza konikowe powieć na wysokości 0,6m od poziomu gruntu
5. Przewody odprowadzające powieć na uchwyłach odstępowych
6. Po ewentualnym zabudowaniu masztu dla zbiórcei anteny telewizyjnej, należy dodatkowo zbudować maszt odgromowy w odległości 1,0m od anteny dla ochrony anteny przed wyładowaniami atmosferycznymi.

ARCHICONCEPT PRACOWNIA PROJEKTOWA		UL. MILUSIŃSKICH 4/5 43-080 BEŁSK-BIALA POLSKA	
TEL. +48507772124 E-MAIL: biuro@archiconcept.pl			
ZAKŁAD GOSPODARSTWA MIESZKANIOWEJ			
43-080 Bełsko-Biała, ul. Lipnicza 20			
Tytuł projektu		Instalacja elektryczna	
Stan projektowany budynku 5, 6a, 7:		Projekt budowlany	
Instalacje porównawcze		1:100	
Projektant:		Projekt:	
Biuro, ul. Milusińskich 4/5		12/IE	
Wszystkie prawa zastrzeżone. Kopia z projektu jest własnością Biura Projektów i nie może być rozpowszechniana bez zgody Biura Projektów.			