



- UWAGI:**
1. Instalację gniazd wykonać przewodem YDYżo 3x2,5mm<sup>2</sup> - 750V.
  2. Przewody należy układać:
    - na ścianach pod tynkiem,
    - w podłodze i pod płytami gipsowymi/rurach PCV,
    - na meblach w kanałach instalacyjnych.
  3. Gniazda znajdujące się obok siebie montować na wysokości h=1,0m, pozostałe gniazda montować na wysokości 30cm od podłogi.
  4. Gniazda w łazience i w kuchni montować na wysokości h=1,0m, pozostałe gniazda montować na wysokości 30cm od podłogi.
  5. Szyby uziemiające wykonać z blaskownika ocynkowanego Fe-Zn 20x4mm lub można zastosować elementy prefabrykowane np. szyna K12 firmy DHEN.
  6. Do szyny uziemiającej należy przyłączyć metalowe elementy konstrukcji i rury instalacji wodnej, CO itp.
  7. Od łączówki telefonicznej do gniazda telefonicznego należy użyć pod tynkiem przewód YTKSY 2x2x0,5mm
  8. W łazience zamontować gniazda hermetyczne posiadające IP44.

**SYSTEM SIECI - TT**  
**OCHRONA OD PORAŻEN - SAMOCZYNNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA**

**TGB**  
 (istn. na parterze)

YLYżo 5x6mm<sup>2</sup> w rurce PCV p.l.

**TL**  
 (istn.)

**TBB**

YLYżo 5x6mm<sup>2</sup> w rurce PCV p.l.

**ARANŻACJA**  
 SKALA 1:50

Projektował:	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Data:
Sprawił:	Paweł Gniadkowski	487/827MK		08.2010
Investor:	Zdzisław Mazurek	BB-5475		Faza: projekt budowlany
GALERIA BIELSKA BWA 43-300 Bielsko-Biala ul. 3-go Maja 11		Temat: <b>MODERNIZACJA POMIESZCZEŃ MAGAZYNOWO-BIUROWYCH WYNAJOMOWANYCH PRZEZ BWA W BUDYNKU PRZY UL. 3-go MAJA 7 W BIELSKU-BIAŁEJ</b>		
Branża - elektryczna		Skala: 1:50		Nr rys.: <b>2</b>