



1. Ciepłe instalacji układać w/t z osprzętem p/t
2. W celu uniknięcia montażu puszek rozgałęziowych, instalacje wykonać w układzie pierścieniowym zamkniętym tzn. z gniazda na gniazdo, z łącznika na łącznik i z oprow. na oprow. W tym wypadku na montaż łączników stosować p/t puszek głębokości 50 mm
3. Osprzęt instalacji elektrycznych istniejących w odległości min. 0,6 m od stoiowych elementów instalacji sanitarnych. W wypadku niemożliwości zachowania ww odstępu stosować osprzęt boksowniczy
4. Ochrona od porażen
  - samoczynne zapobie wyłączenie zasilania system TN-S
  - wyłączniki różnicowoprądowe

OZNACZENIA I UWAGI

- X Oprowa zeroowa WD5-100W lub SOPS
- o Łącznik p/t i –biegunowy
- o Łącznik p/t świecznikowy
- o Gniazda wtyczkowe p/t pojedyncze 10/16A P+N+Z
- o i.w. lecz podwójne
- o Gniazda wtyczkowe do pralki i kotła gazowego mocowane w układzie pionowym. Gniazdo do pralki na dole.
- KE o Puszka kwadratowa IP-44 p/t z listwą zaciskową do zasilania kucharki elektrycznej mocowaną na wys. 0,3m. Z ww puszek wyprowadzić w dół grzykę rurkę PESZLA 822 na wyprowadzenie przewodu zasilającego kuchenkę elektryczną. Rurkę zakończyć równo z licem ściany.
- 3 (4) o Wypust oświetleniowy sufitowy 3 (4-torowy)
- o obok wpustów sufitowych osadzić haki do zawieszania żyrandoli
- o Dzwonek domowy 220V
- o Przycisk "GŁÓWNY WYŁĄCZNIK PRĄDU"
- o Przycisk p/t "dzwonek"
- o Przycisk p/t "światło"
- B o Element światłoczuły wyłącznika zmierzchu
- E o Elektroizolacje
- KD o Kaseła domofonowa
- o Unifon
- o Wg katalogu MEKKA
- "R" wszystkie metalowe rury i przybory w pomieszczeniach żelaznym i nikielom złącznikowe i przybory przewodem Długo 4 do szyny PE w tablicy TN
- o gniazda telewizyjne w puszcze p/t
- o zamontowane przez specjalistyczną firmę
- o gniazda telefoniczne montowane w puszcze p/t ELDA Szczecin
- oznaczenie dla instalacji TV z rur winiowych RL22
- układanie p/t i w szafkach posadzki
- pojemnościowy podgrzewacz wody ujęty w proj. inst. sanitarnych
- grzejnik c.o. ujęty w proj. inst. sanitarnych

Jednostka projektowa: Przedsiębiorstwo B.-U. "SCANBET" Sp. z o.o. Architektoniczno-Instalacyjne Seczęch 70-784 ul. A. Struga 65 tel. (091) 461 30 67 e-mail: projekt@scanbet.com.pl	
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE/COPY RIGHTS RESERVED Przeznaczenie: Projekt architektoniczny jest chroniony prawem autorskim zgodnie z art. 1 i 1 inst. Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z 1994.02.04 (Dz.U. nr 4 poz. 83 z 23.02.95)	
Investor: Urząd Gminy Rewol ul. Mickiewicza 19 72 – 344 Rewol	
Temat: BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY w Śliwinie, Gmina Rewol	
i adres: działka nr ew. 153/2	
Projekt i opracowanie: Tech. Bernard Milewski	Podpis:
upr. nr 275/Sz/86	
Sprawdzący: mgr inż. Aleksander Wieczorkiewicz	Podpis:
upr. bud. nr 53/Sz/78	
Temat rysunku: PLAN INSTALACJI – PARTER	
Etap: projekt architektoniczno-budowlany	
Bransza: INSTALACJE ELEKTRYCZNE	Data: 2009r.
Skala: 1:100	Nr rys. 7