



#### UWAGI

- Instalacje w części mieszkalnej prowadzić podtynkowo, w piwnicy natynkowo w rurkach w rurkach.
- Zaznaczono wypusty pod oświetlenie. Oprawy przyjęto w projekcie architektonicznym.
- Uwzględnić dostawę i montaż opraw.
- Wszystkie doprowadzenia instalacji do gniazdek i łączników wykonać pionowo.
- Stosować osprzęt jednego producenta i z jednej serii np. Simon Basic Standard lub podobny, w łazience i piwnicy osprzęt szczelny.
- Stosować przewody o izolacji 750V.
- Instalację gniazd wykonać bezprzewodowo przewodami YDYżo 3x2,5.
- W rozdzielnicach elektrycznej TE przewidzieć szynę PE, przewód wyrównawczy miejscowy LY4 łazienka pod umywalką. Stosować puszkę ø60 lub ø70 z pokrywą. W okolicach wann/błozdika wyprowadzić drut DYżo4, zostawić 1m zwiniętego drutu do podłączenia metalowej obudowy armatury.

#### WYTYCZNE MONTAŻOWE DO MIESZKAŃ

- Gniazda ogólnego przeznaczenia w pokojach i komunikacji instalować na wysokości h=0,3m,
- Wszystkie łączniki oświetlenia montować na wysokości h=1,15m od podłogi.
- Łazienka
  - Gniazda ogólnego przeznaczenia instalować na wysokości h=1,1m,
  - Gniazdo do pralki instalować na wysokości h=0,75m (za pralką),
  - Wypust ścienny do oprawy oświetleniowej wyprowadzić w osi umywalki na wysokości h=2,0m,
  - W łazienkach zastosować osprzęt IP44.

Wysokość montażu podano od wykończonej podłogi do osi gniazda/łącznika. Wypusty zasilające zakończyć puszką instalacyjną z zapasem kabla min. 1m. Na etapie realizacji uwzględnić wytyczne użytkownika.

#### LEGENDA:

- TE** rozdzielnica elektryczna
- ZK** złącze kablowe i tablica licznikowa na elewacji budynku lub równoważno, montaż nad belką nadproża drzwi wejściowych do lokalu mieszkalnego
- TL** wypust oświetleniowy sufitowy
- TL** wypust oświetleniowy kinkietowy
- TL** numer policyjny, oprawa typu kinkiet, IP65, wg proj. architektonicznego
- TL** wyłącznik 1-kieć, typ: Simon Basic Standard, ranka biała, klawisz biały
- TL** wyłącznik j.w. natynkowy

- TL** wyłącznik seryjny, typ: Simon Basic Standard, ranka biała, klawisz biały
- TL** wyłącznik zmienny, typ: Simon Basic Standard, ranka biała, klawisz biały
- TL** przycisk dzwonka, typ: "Quadrat", stal szlachetna, nr artykułu: K0LEdel0
- TL** dzwonek
- TL** Uwaga! Gniazda z osprzętem, typ: Simon Basic Standard
- TL** gniazdo 1-faz. pojedyncze 230V, 2P+PE p/t, 16A, zaciski śrubowe, IP20
- TL** gniazdo 1-faz. pojedyncze 230V, 2P+PE p/t, 16A, zaciski śrubowe, IP44
- TL** gniazdo 1-faz. podwójne 230V, 2P+PE p/t, 16A, zaciski śrubowe, IP20
- TL** przylacze elektryczne 1-faz. 230V
- TL** przylacze elektryczne 3-faz. 400V

<b>PRACOWNIA PROJEKTOWA 77</b> ul. Grodzka 87/4, 60-888 Poznań tel. +48 61-8824412 www.pracownia77.pl	
INWESTOR: NADLEŚNICTWO SMOLARZ KLESNO 3, 66-530 DREZDENKO	
OBIEKT: REMONT I PRZEBUDOWA BUDYNKU LEŚNICZÓWKI OSADA LEŚNA DĘBNIK 1, SARBINOWO, GM. DOBIEGNIĘW, CZĘŚĆ DZ. NR 255	
BRANŻA: ELEKTRYCZNA	
SKALA: 1:100	
PROJEKTANT: MGR INŻ. PAWEŁ POMYKAŁSKI UPR. PROJ. NR WKP0386/PWO/E09	RYS. NR
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. ARKADIUSZ ZAKASZEWSKI	IE-03
OPRACOWAŁ: -	05.2017