



LEGENDA:	
	Przyłącze puszkowe do urządzeń
	Gniazdo podwójne
	Gniazdo IP44
	Puszka instalacyjna
	Łącznik instalacyjny grupowy
	Łącznik instalacyjny jednobiegunowy
	Projekтована таблица розділів
	Wymusi oświetleniowy
	Operacja oświetleniowa żarowa

Wszystkie instalacje prowadzić w ścianach pod tynkiem, w podłogach w rurkach Pesscha. Obwody oświetleniowe prowadzić przewodami YDY 3x1,5mm², YDY 4x1,5mm², YDY 5x1,5mm². Obwody gniazd użytkowych prowadzić przewodami YDYP 3x2,5mm². Zastosować osprzęt instalacyjny Eida, ABB lub Legrand. Gniazdo w łazience oraz w kuchni (obok zlewozmywaka) zastosować brygosościelne (IP44). Osprzęt elektroinstalacyjny umieszczać w rurkach wielokrotnych w miejscach gdzie instaluje się go w ilości większej niż 1 moduł. Dla celów oświetleniowych projektuje się wypusty. Oprawy doświetlać inneizolator.

- Uwagi:
1. Kable i przewody układac zgodnie z normą N SEP—E—004.
 2. Aparaturę i osprzęt narysowano bez zachowania podziałki.
 3. Do rozdzielnicy obwodów i połączac należy stosować podgrzane puszkii aparatowe wyposażone w dodatkowe zaciski "WAGO".

ITM POTEX S.C. projektowanie i wykonawstwo	
JAROSLAW POPIOLEK 58-309 Walezych, ul.1000-lecia 12 tel. (074) 6855-25-55 fax. (074) 6855-25-63 e-mail: POTEX@OZ2.pl	
ASYSTENT PROJEKTANTA INŻ. IRENEUSZ KOROYŁAK	
PROJEKTANT ING. INŻ. GRZEGORZ SYCHA 158002DUW	
SPRACOWUJĄCY	
NR RYSUNKU	
TYTUŁ INSTALACJA ELEKTRYCZNA. RZUT PODSTAWOWY.	
TEMAT LOKAL MIESZKALNY UL. OSIEDLENCOW 57, WALEZYZCH MIEJSKO ZARZĄD BUDOWNIKOW Spz o.o., UL. GEN. ANDERSA 48	DATA 07.2011
FAZA PROJEKT BUDOWLANY BRANŻA INSTALACJE ELEKTRYCZNE	SKALA 1:50
PODPIS	PODPIS
PODPIS	E / 1