



oprawa na kłatkach schodowych do nadbudowania 2x11W, 24V, kłosz mleczny  
Z(NP) – oprawa 11W, 24V, kłosz mleczny wodosłupowy IP 4.3

OZNACZENIA

OZNACZENIA

zasilanie i instalacja siłowa

instalacja oświetlenia i gniazd wtykowych 230V

instalacja oświetlenia 24V

instalacja telefoniczna

instalacja domofonowa

gniazdo wtykowe 230V, 16A/N+PE do prądu  
gniazdo wtykowe 230V, 16A/N+PE do pieca co

Instalację oświetlenia i gniazd wtykowych wykonano  
przewodami YDYp 3 x 1,5 mm<sup>2</sup>, do prądu zmiennego  
i obwód do kuchni przewodami YDYp 3 x 2,5 mm<sup>2</sup>  
Oprawy łączeniowe instalować na wysokości 1,1 m  
Gniazda wtykowe instalować na wysokości:  
w kuchni przy meblach – 1,1 m  
przy prądzie – 1,2 m  
puszki dla podłączenia okapu instalować na wysokości 2,2 m  
Tablice mieszkaniowe instalować na wysokości 2,2 m  
Domofon instalować na wysokości 1,4 m  
Telefoniczne gniazda domowe instalować na wys. 0,2 m  
i łączyć przewodem YTKSY 3x2x0,5 z tablicą T1  
Zaciski uzmiędlające wanny i natrysy w łazienkach łączyć  
LY 4 mm z szyną PE w tablicach TM

12xYTKSY 3x2x0,5mm2–telefon  
12 3x2x0,5mm2–domofon  
12xYDY 3x6mm2–wiz  
YDYp 5x1,5mm2–ośw.kl.schodowej

3xYTKSY 3x2x0,5mm2–telefon  
3xYTKSY 3x2x0,5mm2–domofon  
3xYDY 3x6mm2–wiz  
YDYp 5x1,5mm2–ośw.kl.schodowej

3xYTKSY 3x2x0,5mm2–telefon  
3xYTKSY 3x2x0,5mm2–domofon  
3xYDY 3x6mm2–wiz  
YDYp 5x1,5mm2–ośw.kl.schodowej

BUDYNEK "C" RZUT PARTERU 1:100

obekt / adres	CZTERY BUDYNKI MIESZKALNE NA OSIEDLU KOCOBRZESKIM W TRZEBIATOWIE	data 04/2009
treść / rysunku	BUDYNEK "C" INSTALACJE ELEKTRYCZNE – RZUT PARTERU	
branża / tytuł	INSTALACJE ELEKTRYCZNE WEWNĘTRZNE	
projektował	mgr inż. Teresa Wieczorek upr. 236/Sz/82	
projektował	mgr inż. Jolanta Wyszomirska upr. 205/Sz/84	
sprawdził	mgr inż. Jolanta Wyszomirska upr. 205/Sz/84	

5.11

ANDRZEJ FRYDRYK USŁUG PROJEKTOWE ul. FIEDORFA 19/4 71-075 SZCZECIN, TEL. 852-49-02, 608-609-899