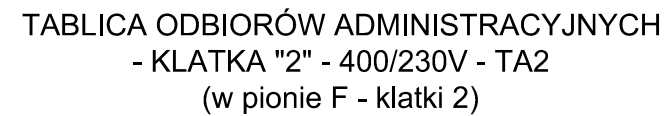


$P_i = 21,0 \text{ kW}$   
 $P_z = 17,0 \text{ kW}$



400V/AC 3L+N+PE

3xZ-EL/R230

IS-40/4

zasilanie z tablicy administracji 1

TA1 YKY 5x6mm2 (klatki 1)

TA2/1

CSL6-B10

YDY 3 x 1,5

YDY 2x1,5

DS-TA/1S

oprawy  
wejście (nr klatki)  
do budynku

oprawa  
klatka sch.

TA2/2

PMM-01  
10A  
max.2kW

ogranicznik mocy

STM 400  
230/24V  
400VA

CLS6  
B16 1P

YDY 3 x 2,5

oprawy 24V  
w piwnicy

TA2/3

CKN6-16/N/B/003-DE

YDY 3 x 2,5

gniazdo  
wtyczkowe  
230 V  
- techniczne  
zabudowane  
na szynie TH35

TA2/4

CSL6-B10

YDY 3 x 1,5

Zasilacz  
TV SAT

zasilanie  
skrzynka  
telewizji  
TV SAT

TA2/5

CSL6-B10


YDY 3 x 1,5

Zasilacz  
domofonu

zasilanie  
zasilacz  
domofon

rez.  
rez.

$P_z=8,0 \text{ kW}$

INWESTOR		Miasto Katowice - Komunalny Zakład Gospodarki Mieszkaniowej. ul. Grażyńskiego 5, Katowice	
TEMAT		Modernizacja instalacji elektrycznej w budynku mieszkalnym przy ul. Francuska 80 w Katowicach	
FAZA	PB	BRANŻA	Elektryczna
DATA		06.2015	
PROJEKTANT: dr inż. Tomasz Sierociński upr.bud.nr SLK/4896/PWOE/13		PODPIS 	
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Błażej Miguła upr.bud.nr SLK/2264/POOE/08			
NAZWA RYSUNKU Schemat ideowy tablicy administracyjnej TA1 oraz TA2		SKALA - / -	
		NR RYS. E-03	