

WYKONANIE:

1. PRZYKŁACZE DO BUD. WYK. JAKO ~~NAPOWIETRZNE~~
~~LUB~~ KABLOWE O PRZEKR. WG. OBLICZEN
2. WLZ-ty W BUD. WYK. ZGODNIE Z OPISANYM SCHEMA-
TEM IDEOWYM WG. RYS. NR. 1/8
3. INSTAL. ODBIORCZĄ OŚWIETLENIOWĄ NA PARTERZE
I PIETRZACH BUD. WYK. PRZEWODEM WTYNK. ADYT 1,5 mm² i Dyt 2x1,0
WT. Z UŻYCIEM OSPRZĘTU Z MELAMINY TYP. "WIERBKA"
4. W KORYTARZACH PIWNIC I POM. WÓZKÓW, INSTAL.
ODBIORCZĄ OŚWIETLENIOWĄ WYK. PRZEW. WTYNK. YADYp
1,5 mm² Z ZAŁOSOW. OSPRZĘTU INSTAL. BAKELITOWEGO
SZCZELNEGO.
5. W POM. TECHN. I ROZDZIELNIC. O INSTAL. OŚWIETL. WYK.
PRZEW. ~~KABLOWYM~~ YADYp 1,0 mm² i t. Z UŻYCIEM OSPRZĘTU
INSTAL. BAKELITOWEGO SZCZELNEGO
6. RUROWANIE INSTAL. TELEFONICZNEJ NALEŻY WYK:
a/ PION 2x RURKA IZOL. PŁASZCZ. Ø 36 mm p.t.
b/ ODGAŁĘZIENIA DO MIESZK. - FDYT 1 mm² i t.
7. INSTAL. AZART WYK.:
a/ NA IV PIETRZU UŁOŻYC RUR. IZOL. PŁASZCZ. Ø 25 i 135 p.t.
b/ PIONY WYK. W Ø 35 p.t. RL 19
c/ DO W/W RUREK NALEŻY WCIĄGNAĆ PRZEWÓD DFe Ø 2 mm

UWAGA: W MIESZKANIACH OBWODY GNIAZD WTYKOWYCH
WYK. PRZEW. YADYp 2x4,5 mm² i t. DO ŁAMP I KŁACZ.
WYPUSTY PRZEWODEM YADYp 2x1,0 mm² i t.

OPRAWY: /WG KAT. 22-J/ *patrz opis u wys. omokru*

- A₁₂- OPRAWA PORCELANOWA SUFIT. PROSTA Z KULĄ MLECZNA,
Ø 180 mm DO 60W, TYP OIA/60 i Ø 200 mm DO 100W, TYP OIA/100
- B₂- OPRAWA PORCELAN. ŚCIENNA SKOŚNA Z KULĄ MLECZNA,
Ø 200 mm DO 100W TYP OIA/100
- B₁- OPRAWA J.W. DO 60W TYP OIA/60
- D- " KANAŁOWA KAOŁINOWA PORCELAN. ZE SZKŁEM
JASNYM I SIATKĄ OCHR. DO 100W
- E- OPRAWA PORCELAN. TYPU LEKKIEGO DO ZAWIESZ. E-27
- NM- NUMER MILICYJNY DWUSTRONNY BLASZANY NAŚCIENNY,
TYPOWY Z OPRAWKĄ PÓŁHERMETYCZNA TYPU LEKKIEGO
DO ZAWIESZANIA
- F- OPRAWA PRZECIWWYBUCHOWA TYPU LPW KOŃCOWA DO ZAR. 100W.

OZNACZENIA

_____	WEWN. LINIE ZASILAJĄCE
_____	INSTAL. OŚWIETLENIOWA
_____	" AZART
_____	" DZWONKOWA
_____	" TELEFONICZNA
_____	" WYRÓWNAWCZA

SEGMENT ŚRODKOWY

ZESTAWIENIE WNEK I TABLIC ROZDZIELCZYCH WG. KAT. ET-66

LP	TYP TABLIC LUB ZESTAWU	WYSZCZEGÓLNIENIE TABLIC DANEGO ZESTAWU	WYMIARY WNEK W mm			DRZWIČKI WYMIARY W mm			UWAGI
			WYS.	SZER.	GŁĘB.	TYP DRZWIČKI	WYS.	SZER.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	ZK-1b	ZŁĄCZE KABLOWE	600	400	250	D6x4	600	400	
2	ZG-2	TL-3f 1 SZT. TABL. BEZP. T 9x25 GNIAZDKA BEZPBI-0603x25+0 TABL. BEZP. T 12x BAŁ 1 SZT.	1000	800	270	D10x4 x2g	1000	400	
3	ZP-3z	L-1 4 SZT. Pp-3/Bi-0zGo 25+0 5ZT 3./ PRZEL. SZEREGOWY 6A	1000	400	200	D10x4p	1000	400	
4	ZP-3	L-1 3 SZT. Pp-3/Bi-0zGo 25+0 5ZT 3.	1000	400	200	D10x4p	1000	400	
5	TB	TB - 3x BAŁ	96	154	100				
6	CPR	CENTR. PUSZKA ROZGAŁĘZNA	INSTALOWAC. NT						
7	T	WNEKA TELEFONICZNA	400	400	150	D4x4t	400	400	

ZEROWANIE

JEDNOSTKA ROZPOWSZECZNIAJĄCA MIASTO PROJEKT KOSZALIN

KATALOG REGIONALNY BUDOWNICTWA MIESZKANIOWEGO WOJ. KOSZALIŃSKIEGO					SYMBOL K.R.E/MB/V/5.12.	
AUTORSKA JEDNOSTKA PROJEKTUJĄCA : MIASTO PROJEKT KOSZALIN						
PROJ. INSTAL. ELEKTRYCZNYCH					SKALA	NR. RYS 2/8
AUTOR PROT. TECH. B. OLSZYŃSKI	PROT. BRANŻ	OPRAC.	KRESLIK TECH. W. SEWERYN	SPR. INŻ. Z. GORCZYŃSKI	KIER. PRAC. MGR INŻ. ARCH. K. OSTREGA	DATA LIPIEC 1970