



ZAMUROWANIE IST
LIKWIDOWANEGO WEJŚCIA

5xOV-6mm² w RVS-21

LOKAL NR M-6A

- 1 P. POKÓJ - PODŁOGA BIAŁA - 7,9m²
- 2 POKÓJ - PODŁOGA BIAŁA - 8,9m²
- 3 POKÓJ + ANEKS KUCH. - P. BIAŁA - 16,0m²
- 4 POKÓJ - PODŁOGA BIAŁA - 10,2m²
- 5 ŁAZIENKA - GRES - 4,4m²
- 12 POM GOSPODARCZE PODŁOGA BIAŁA - 4,9

LOKAL NR M-6B

- 6 P. POKÓJ - PODŁOGA BIAŁA - 20,0m²
- 7 ŁAZIENKA - GRES - 6,5m²
- 8 KUCHNIA - PODŁOGA BIAŁA - 10,3m²
- 9 P. POKÓJ - PODŁOGA BIAŁA - 22,8m²
- 10 POKÓJ - PODŁOGA BIAŁA - 22,2m²
- 11 KOMUNIKACJA WSPÓLNA - P. BIAŁA 18,2m²

SYMBOLY INSTALACJI I URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH

- × B Oprawa oświetleniowa typu plafoniera 20W/24V
- × Wypust na oprawę oświetleniową sufitową
- × Wypust na oprawę oświetleniową ścienną
- Ł Łącznik 1-bieg, maliniowy pt. IP-20
- Ł Łącznik świecznikowy maliniowy pt. IP-20
- Ł Gniazdo wtyczkowe 10/16A/PE 230V, podwójne, maliniowe pt. IP-20
- Ł Gniazdo wtyczkowe 10/16A/PE 230V, pt. IP-54
- Proj. tablica rozdzielcza wg schematu
- Isin. tablica rozdzielcza
- N1.. Nr obwodu



Kilka linii w ciągu



Ilość żył w linii, nieoznaczone - przewody 3-żyłowe



Instalacja oświetleniowa



Wewnętrzna linia zasilająca



Bojler c.w. 80 l, 1,5kW 230V - ujęty proj. instalacji sanitarnych



Bojler c.w. 5 l, 1,5kW 230V - ujęty proj. instalacji sanitarnych



Kocioł c.o. - moc 8 kW, U=3x400/230V



Kocioł c.o. - instal. sanitarnych



Kocioł c.o. - moc 10 kW, U=3x400/230V



Kuchnia elektryczna 4-płytkowa z piekarnikiem P=8 kW, 400V

AD - YDYP-3x2,5mm²
od isin. TA na parterze
- obw. KI sch. 1-24V-AS

RZUT I PIĘTRA SKALA 1:75

PRACOWNIA PROJEKTOWA-RYSZARD JABŁOŃSKI w LUBLINIE				Obiekt	Stadium
REMONT LOKALI MIESZKALNYCH				NR 6A, 6B - AKTUALIZACJA	PBW
Adres				LUBLIN UL. NOWORYBNIA 3	Branża
Dz. nr 34, obręb nr 34					IE
Inwestor				GMINA-MIASTO LUBLIN	
Tytuł rys.				PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH	Skala
					1:75
				Nr rys.	E-2
Projektował				inż. Mirosław Żelimo	
				upr. bud. nr 93/Lb/75	
				05.2014	