



LEGENDA - CZĘŚĆ MIESZKALNA - PARTER

- TM tablica rozdzielcza 230 V
- ⊗ wypust oświetlenia
- ⊗ oprawa naścienna - [IP 44]
- ⊗ oprawa naścienna - [IP 44]
- ⊗ oprawa naścienna - [IP 44] [czujnik ruchu]
- ⊗ oprawa naścienna - [IP 44] [czujnik ruchu]
- ⊗ oprawa naścienna - [IP 44] [czujnik ruchu]
- ⊗ gniazdo podtynkowe 16A/230 V
- ⊗ gniazdo hermetyczne 16A/230 V [IP 44]
- ⊗ łącznik schodowy podtynkowy 10 A/230 V
- ⊗ łącznik jednobieg. podtynkowy - IP44; 10 A/230 V
- ⊗ przycisk dzwinkowy 230 V
- ⊗ gniazdo telefoniczne
- RTV ⊗ gniazdo radiotelewizyjne
- ⊗ gniazdo teleinformatyczne
- ⊗ gong 230 V
- przewód LY 10 mm<sup>2</sup>
- puszka pt. z zaciskiem PE
- ⊗ puszka p.t. łączeniowa PK -60 głęboka

Znaczenie symboli liter i liczb przy elementach instalacji elektrycznej, np.: T/1; TM/1

T; TM - Tablica rozdzielcza, z której zasilany jest obw.

1 - Nr obw. w tablicy rozdzielczej T; TM

LEGENDA - POMIESZCZENIA UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ - PARTER

- T tablica rozdzielcza 400/230 V
- ⊗ oprawa naścienna [LUG] ATLANTYK LB LED GEN.2 - 35 W
- ⊗ oprawa naścienna [LUG] PLAO LB LED - 9 W [czujnik ruchu]
- ⊗ oprawa naścienna [LUG] PLAO LB LED - 12 W [czujnik ruchu]
- ⊗ oprawa naścienna [LUG] RALUX LED - 35 W
- ⊗ oprawa naścienna [LUG] RALUX LED - 38 W
- ⊗ z modułem awaryjnym - 3h
- ⊗ oprawa oświetlenia ewakuacyjnego z piktogramem
- ⊗ oprawa naścienna awaryjna [LUXIONA] AMETYST - 11 W
- ⊗ oprawa naścienna [IP44] + [czujnik ruchu i zmierzchu] 12 W
- ⊗ gniazdo podtynkowe 16A/230 V
- ⊗ gniazdo hermetyczne 16A/230 V [IP 44]
- ⊗ łącznik schodowy podtynkowy 10 A/230 V
- ⊗ łącznik świecznikowy podtynkowy 10A/230 V
- ⊗ gniazdo hermetyczne 16A/230 V [IP 44] - suszarka do rąk
- ⊗ gniazdo telefoniczne
- ⊗ gniazdo telewizyjne
- ⊗ gniazdo hermetyczne 16A/230 V [IP 44]- piec gazowy
- ⊗ gniazdo podtynkowe 16A/230 V - do zasilania sprzętu komputerowego
- G.Sz.U. Główna Szyna Uziemiająca - G.Sz.U.
- ⊗ wypust 3 - faz.
- przewód LY 10 mm<sup>2</sup>
- puszka pt. z zaciskiem PE
- ⊗ puszka p.t. łączeniowa PK -60 głęboka

Opis pomieszczeń użyteczności publicznej - PARTER

- 0.01 korytarz
- 0.02 korytarz
- 0.03 pokój
- 0.04 pokój
- 0.05 kuchnia
- 0.06 przedsiónek toalet
- 0.07 toaleta
- 0.08 toaleta
- 0.09 pom. porządkowe
- 0.10 pom. biurowe
- 0.11 pom. biurowe
- 0.12 pom. biurowe

Opis pomieszczeń - część mieszkalna - PARTER

- 2.01 korytarz
- 2.02 kuchnia
- 2.03 łazienka
- 2.04 pokój
- 2.05 pokój
- 2.06 kl. schodowa

TEMAT	BUDYNEK BYŁEJ SZKOŁY W WYŻYCACH		
INWESTOR	URZĄD GMINY DRWINA, 32 - 709 Drwina 57		
LOKALIZACJA	WYŻYCE, 32 - 709 DRWINA, powiat Bochnia		
BRANŻA	ELEKTRYCZNA - INSTALACJA WEWNĘTRZNA	rys.:nr E - 4	data: czerwiec 2017
RYSUNEK	PLAN ROZMIESZCZENIA ELEMENTÓW INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ - rzut parteru		skala: 1 :100
PROJEKTOWAŁ	inż. Marian Babicz	podpis: .....	nr upr. proj.: NBUA-7342/1/97