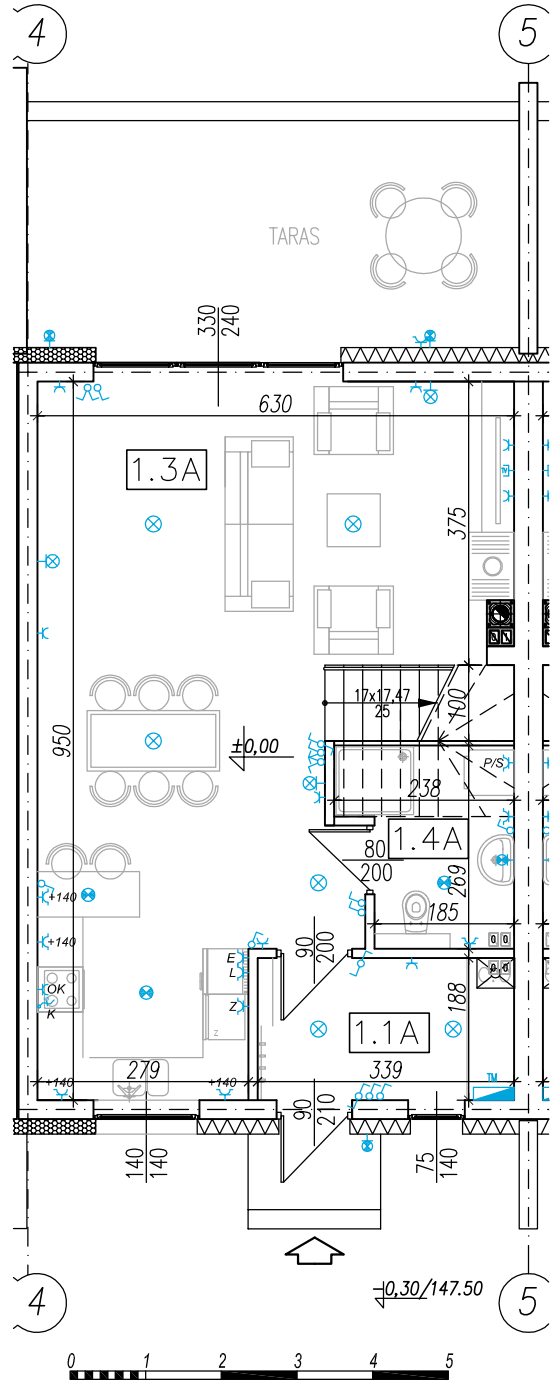


B1L1 LOKAL NR1 W BUDYNKU NR 1  
B1W1 MIEJSCE POSTOJOWE POD WIATĄ DLA LOKALU NR 1  
B1P1 MIEJSCE POSTOJOWE DLA LOKALU NR 1



L.p.	Pomieszczenie	Powierzchnia użytkowa
1.1 A	WIATROŁĄP	6,21 m <sup>2</sup>
1.2 A	KUCHNIA	7,51 m <sup>2</sup>
1.3 A	POKÓJ DZIENNY/ANEKS	36,10 m <sup>2</sup>
1.4 A	ŁAZIENKA	3,98 m <sup>2</sup>

**UWAGI:**  
POWIERZCHNIE PODANO Z UWZGLĘDNIENIEM TYNKÓW  
NINIEJSZA KARTA KATALOGOWA POWSTAŁA NA PODSTAWIE  
PROJEKTU BUDOWLANEGO. SŁUŻY WSKAZANIU LOKALIZACJI  
BUDYNKU I POMIESZCZEŃ W BUDYNKU.  
PREZENTOWANY BUDYNEK NIE STANOWI WIERNEGO ODWZOROWANIA  
REALNEGO PRODUKTU.  
WYPOSAŻENIE BUDYNKU NIE JEST OBJĘTE OFERTĄ.  
NA RYSUNKU PRZEDSTAWIONO PRZKŁADOWE UMEBLOWANIE  
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA LOKALU POLICZONA NA PODSTAWIE NORMY:  
PN-ISO 9836:2022-07 WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE W BUDOWNICTWIE  
- OKREŚLANIE I OBLICZANIE WSKAZNIKÓW POWIERZCHNIOWYCH  
I KUBATUROWYCH.

### Oznaczenia elektryczne:

- ⊗ OPRAWA OŚWIETLENIOWA SUFITOWA
- ⊕ OPRAWA OŚWIETLENIOWA ŚCIENNA (KINKIET)
- ⊗ OPRAWA OŚWIETLENIOWA SUFITOWA IP44
- ⊕ OPRAWA OŚWIETLENIOWA ŚCIENNA (KINKIET) IP44
- ⚡ GNIAZDO ELEKTRYCZNE POJEDYŃCZE Z BOLCEM OCHRONNYM, 1P+N+PE, 10/16A, 230V, IP20
- ⚡ GNIAZDO ELEKTRYCZNE POJEDYŃCZE Z BOLCEM OCHRONNYM, 1P+N+PE, 10/16A, 230V, IP44
- ⚡ WŁĄCZNIK JEDNOBIEGUNOWY
- ⚡ WŁĄCZNIK GRUPOWY
- ⚡ WŁĄCZNIK SCHODOWY
- ⚡ WYPUST JEDNOFAZOWY
- ⚡ WYPUST TRÓJFAZOWY
- ⚡ GNIAZDO ANTENOWE
- ⚡ TABLICA MIESZKANIOWA (ROZDZIELNICA ELEKTRYCZNA)

### Oznaczenia gniazd:

- L ŁODÓWKA h=0,6m
- OK OKAP h=2,0m
- K KUCHNIA h=0,6m
- Z ZMYWARKA h=0,3m
- P/S PRALKA/SUSZARKA h=1,1m
- E OŚW. SZAFEK h=2,2m

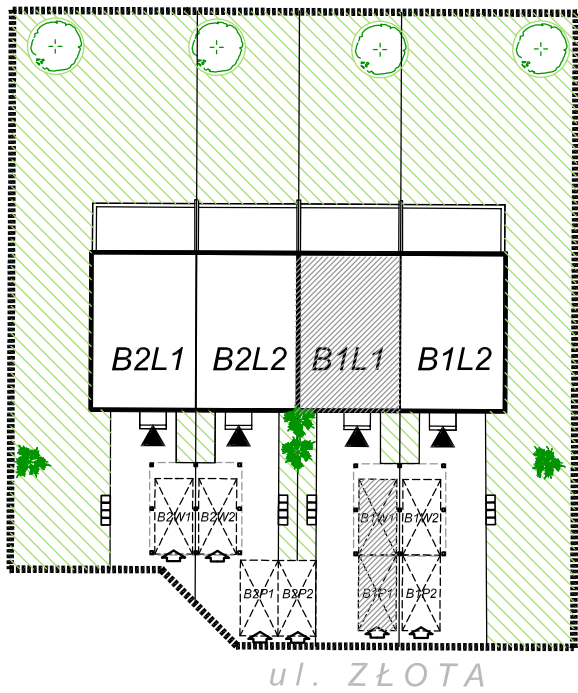
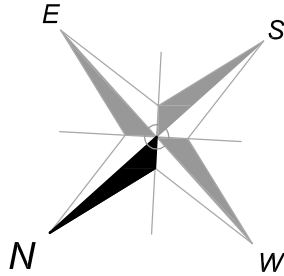
### Pozostałe gniazda:

- KUCHNIA h=1,1m
- POZOSTAŁE POM. h=0,3m

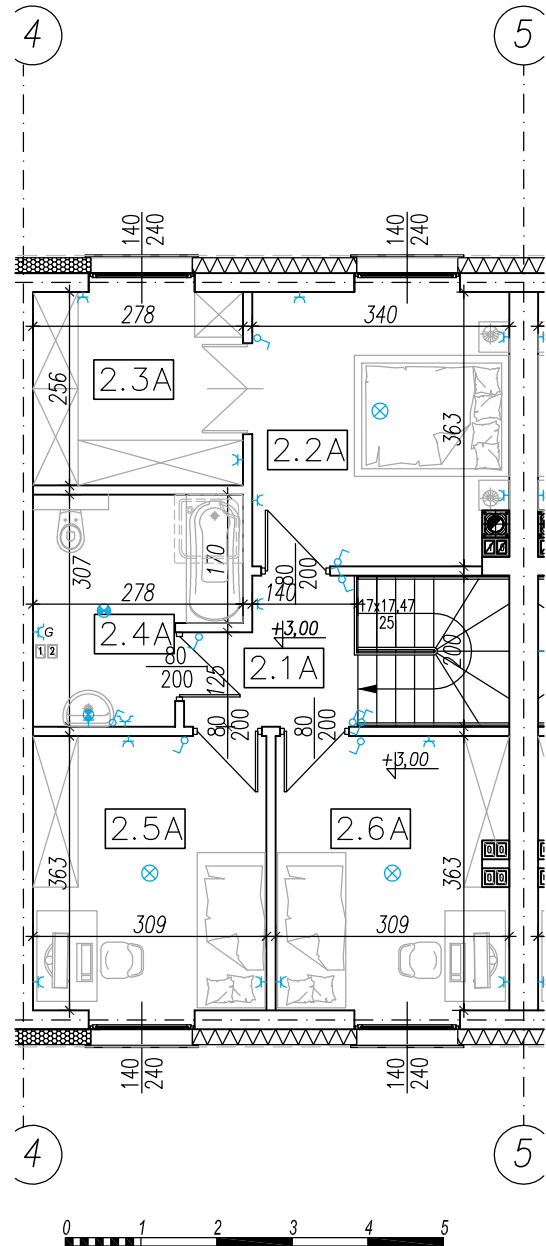
### Oznaczenia pozostałe:

- ŚCIANY NOŚNE I SZACHTY
- ▒ ŚCIANKI DZIAŁOWE MOŻLIWE DO REARANŻACJI
- FIX OKNO STAŁE
- KIERUNEK OTWIERANIA SKRZYDŁA

Skala:



B1L1 LOKAL NR1 W BUDYNKU NR 1  
B1W1 MIEJSCE POSTOJOWE POD WIATĄ DLA LOKALU NR 1  
B1P1 MIEJSCE POSTOJOWE DLA LOKALU NR 1



L.p.	Pomieszczenie	Powierzchnia użytkowa
2.1 A	HOL	3,80 m <sup>2</sup>
2.2 A	SYPIALNIA	11,95 m <sup>2</sup>
2.3 A	GARDEROBA	6,96 m <sup>2</sup>
2.4 A	ŁAZIENKA	7,07 m <sup>2</sup>
2.5 A	SYPIALNIA	11,00 m <sup>2</sup>
2.6 A	SYPIALNIA	10,84 m <sup>2</sup>

#### Oznaczenia elektryczne:

- OPRAWA OŚWIETLENIOWA SUFITOWA
- OPRAWA OŚWIETLENIOWA ŚCIENNA (KINKIET)
- OPRAWA OŚWIETLENIOWA SUFITOWA IP44
- OPRAWA OŚWIETLENIOWA ŚCIENNA (KINKIET) IP44
- GNIAZDO ELEKTRYCZNE POJEDYŃCZE Z BOLCEM OCHRONNYM, 1P+N+PE, 10/16A, 230V, IP20
- GNIAZDO ELEKTRYCZNE POJEDYŃCZE Z BOLCEM OCHRONNYM, 1P+N+PE, 10/16A, 230V, IP44
- WŁĄCZNIK JEDNOBIEGUNOWY
- WŁĄCZNIK GRUPOWY
- WŁĄCZNIK SCHODOWY
- WYPUST JEDNOFAZOWY
- WYPUST TRÓJFAZOWY
- GNIAZDO ANTENOWE
- TABLICA MIESZKANIOWA (ROZDZIELNICA ELEKTRYCZNA)

#### Oznaczenia gniazd:

- L LODÓWKA h=0,6m
- OK OKAP h=2,0m
- K KUCHNIA h=0,6m
- Z ZMYWARKA h=0,3m
- P/S PRALKA/SUSZARKA h=1,1m
- E OŚW. SZAFEK h=2,2m

#### Pozostałe gniazda:

- KUCHNIA h=1,1m
- POZOSTAŁE POM. h=0,3m

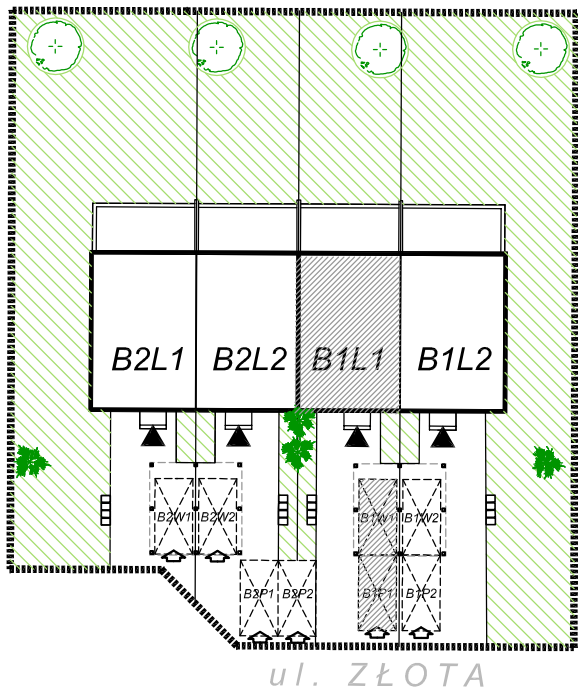
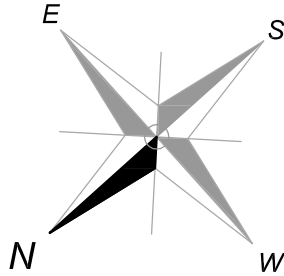
#### Oznaczenia pozostałe:

- ŚCIANY NOŚNE I SZACHTY
- ŚCIANKI DZIAŁOWE MOŻLIWE DO REARANŻACJI
- OKNO STAŁE
- KIERUNEK OTWIERANIA SKRZYDŁA

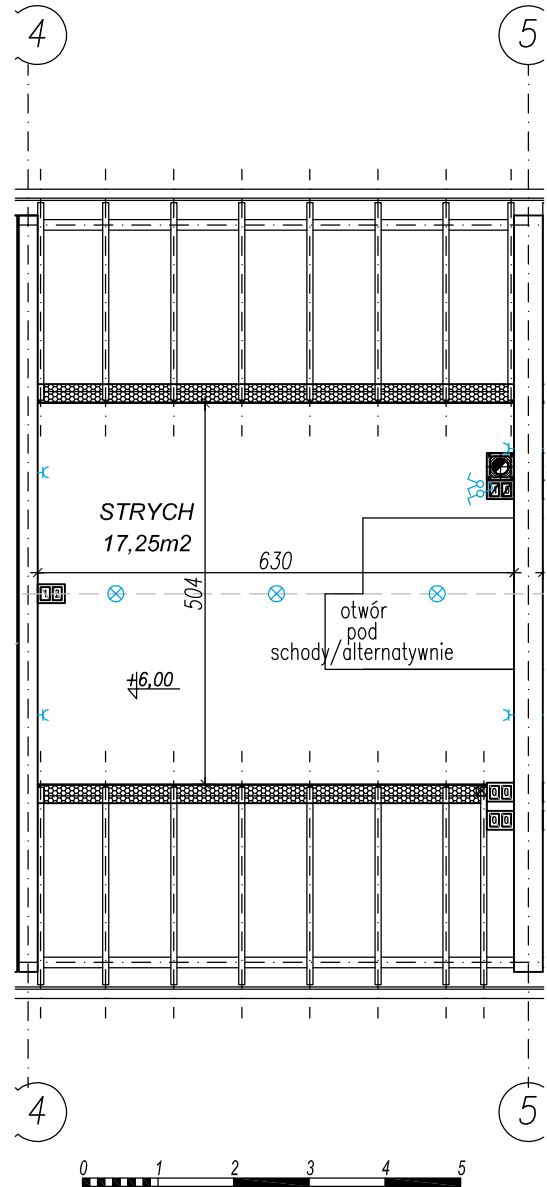
Skala:

- / A4

UWAGI:  
POWIERZCHNIE PODANO Z UWZGLĘDNIENIEM TYNKÓW  
NINIEJSZA KARTA KATALOGOWA POWSTAŁA NA PODSTAWIE  
PROJEKTU BUDOWLANEGO. SŁUŻY WSKAZANIU LOKALIZACJI  
BUDYNKU I POMIESZCZEŃ W BUDYNKU.  
PREZENTOWANY BUDYNEK NIE STANOWI WIERNEGO ODWZOROWANIA  
REALNEGO PRODUKTU.  
WYPOSAŻENIE BUDYNKU NIE JEST OBJĘTE OFERTĄ.  
NA RYSUNKU PRZEDSTAWIONO PRZKŁADOWE UMEBLOWANIE  
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA LOKALU POLICZONA NA PODSTAWIE NORMY:  
PN-ISO 9836:2022-07 WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE W BUDOWNICTWIE  
- OKREŚLANIE I OBLICZANIE WSKAZNIKÓW POWIERZCHNIOWYCH  
I KUBATUROWYCH.



B1L1 LOKAL NR1 W BUDYNKU NR 1  
B1W1 MIEJSCE POSTOJOWE POD WIATĄ DLA LOKALU NR 1  
B1P1 MIEJSCE POSTOJOWE DLA LOKALU NR 1



L.p.	Pomieszczenie	Powierzchnia pomocnicza
	STRYCH	17,25 m <sup>2</sup>

**UWAGI:**  
POWIERZCHNIE PODANO Z UWZGLĘDNIENIEM TYNKÓW  
NINIEJSZA KARTA KATALOGOWA POWSTAŁA NA PODSTAWIE  
PROJEKTU BUDOWLANEGO. SŁUŻY WSKAZANIU LOKALIZACJI  
BUDYNKU I POMIESZCZEŃ W BUDYNKU.  
PREZENTOWANY BUDYNEK NIE STANOWI WIERNEGO ODWZOROWANIA  
REALNEGO PRODUKTU.  
WYPOSAŻENIE BUDYNKU NIE JEST OBJĘTE OFERTĄ.  
NA RYSUNKU PRZEDSTAWIONO PRZKŁADOWE UMEBLOWANIE  
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA LOKALU POLICZONA NA PODSTAWIE NORMY:  
PN-ISO 9836:2022-07 WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE W BUDOWNICTWIE  
- OKREŚLANIE I OBLICZANIE WSKAZNIKÓW POWIERZCHNIOWYCH  
I KUBATUROWYCH.

### Oznaczenia elektryczne:

- ⊗ OPRAWA OŚWIETLENIOWA SUFITOWA
- ⊗ OPRAWA OŚWIETLENIOWA ŚCIENNA (KINKIET)
- ⊗ OPRAWA OŚWIETLENIOWA SUFITOWA IP44
- ⊗ OPRAWA OŚWIETLENIOWA ŚCIENNA (KINKIET) IP44
- ⊗ GNIAZDO ELEKTRYCZNE POJEDYŃCZE Z BOLCEM OCHRONNYM, 1P+N+PE, 10/16A, 230V, IP20
- ⊗ GNIAZDO ELEKTRYCZNE POJEDYŃCZE Z BOLCEM OCHRONNYM, 1P+N+PE, 10/16A, 230V, IP44
- ⊗ WŁĄCZNIK JEDNOBIEGUNOWY
- ⊗ WŁĄCZNIK GRUPOWY
- ⊗ WŁĄCZNIK SCHODOWY
- ⊗ WYPUST JEDNOFAZOWY
- ⊗ WYPUST TRÓJFAZOWY
- ⊗ GNIAZDO ANTENOWE
- ⊗ TABLICA MIESZKANIOWA (ROZDZIELNICA ELEKTRYCZNA)

### Oznaczenia gniazd:

- L LODÓWKA h=0,6m
- OK OKAP h=2,0m
- K KUCHNIA h=0,6m
- Z ZMYWARKA h=0,3m
- P/S PRALKA/SUSZARKA h=1,1m
- E OŚW. SZAFEK h=2,2m

### Pozostałe gniazda:

- KUCHNIA h=1,1m
- POZOSTAŁE POM. h=0,3m

### Oznaczenia pozostałe:

- ŚCIANY NOŚNE I SZACHTY
- ŚCIANKI DZIAŁOWE MOŻLIWE DO REARANŻACJI
- FIX OKNO STAŁE
- KIERUNEK OTWIERANIA SKRZYDŁA

Skala: