

WRZECIONO 42/139 - RZUT STANU ISTNIEJĄCEGO

Uwaga

1. Projekt chroniony prawem autorskim. Dokumentacja projektowa nie może być kopiowana ani udostępniana osobom trzecim bez zgody jej autora.
2. Nie należy odmierzać wymiarów bezpośrednio z rysunku, przed przystąpieniem do prowadzenia prac, wymiary należy sprawdzić na budowie.
- Wymiary na rysunkach podane są w centymetrach.
3. Rysunek należy rozpatrywać łącznie z opisem oraz z rysunkami projektów branżowych.
4. W przypadku stwierdzenia niezgodności lub rozbieżności ze stanem faktycznym należy zwrócić się do projektanta.

SKALA:

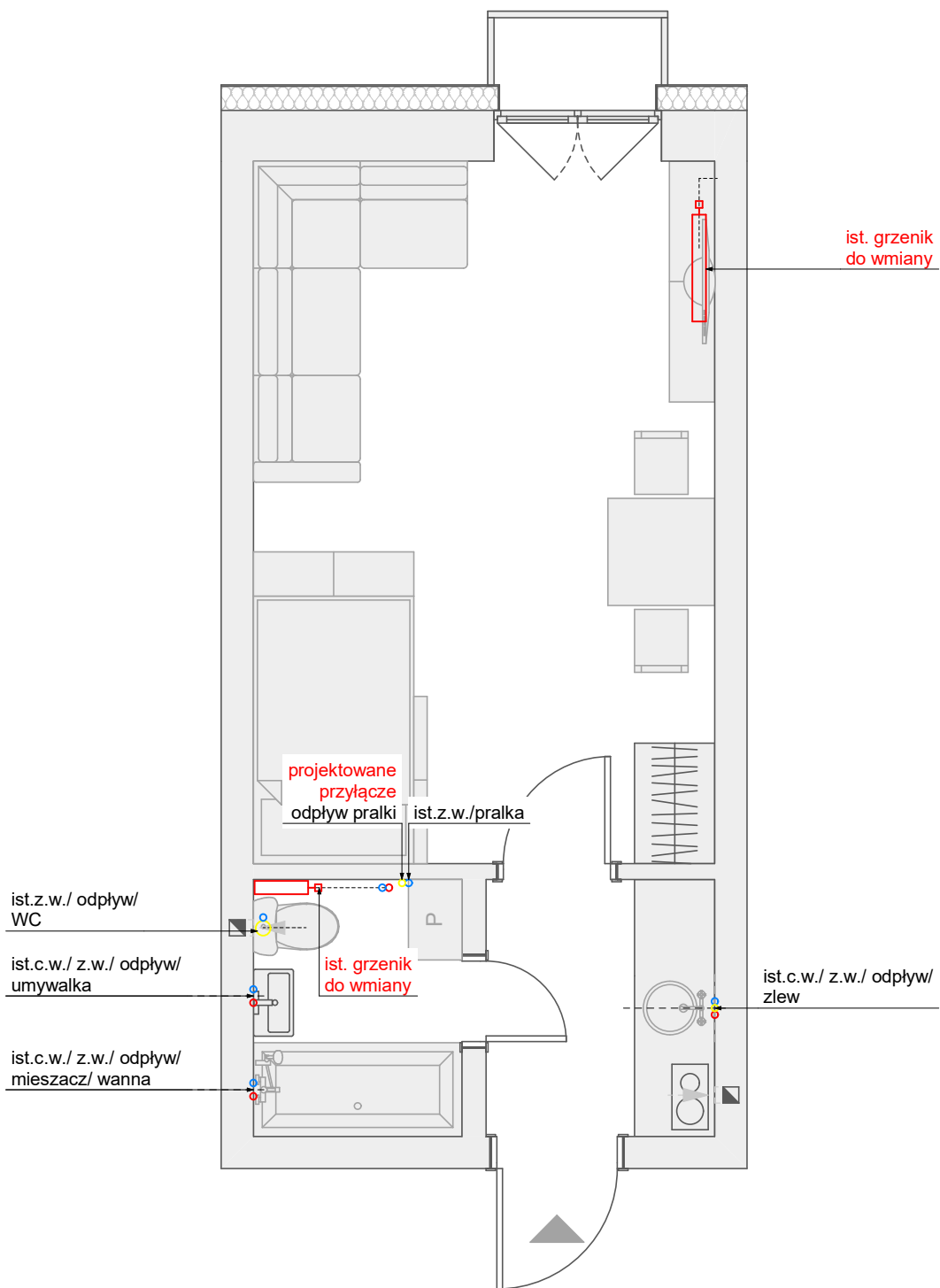
1:50

DATA:

06.2021

NR RYS:

AR_R0.1



WRZECIONO 42/139 - SCHEMAT INSTALACJI SANITARNYCH

Uwaga

1. Projekt chroniony prawem autorskim. Dokumentacja projektowa nie może być kopiowana ani udostępniana osobom trzecim bez zgody jej autora.
 2. Nie należy odmierzać wymiarów bezpośrednio z rysunku, przed przystąpieniem do prowadzenia prac, wymiary należy sprawdzić na budowie.
- Wymiary na rysunkach podane są w centymetrach.
3. Rysunek należy rozpatrywać łącznie z opisem oraz z rysunkami projektów branżowych.
 4. W przypadku stwierdzenia niezgodności lub rozbieżności ze stanem faktycznym należy zwrócić się do projektanta.

SKALA:

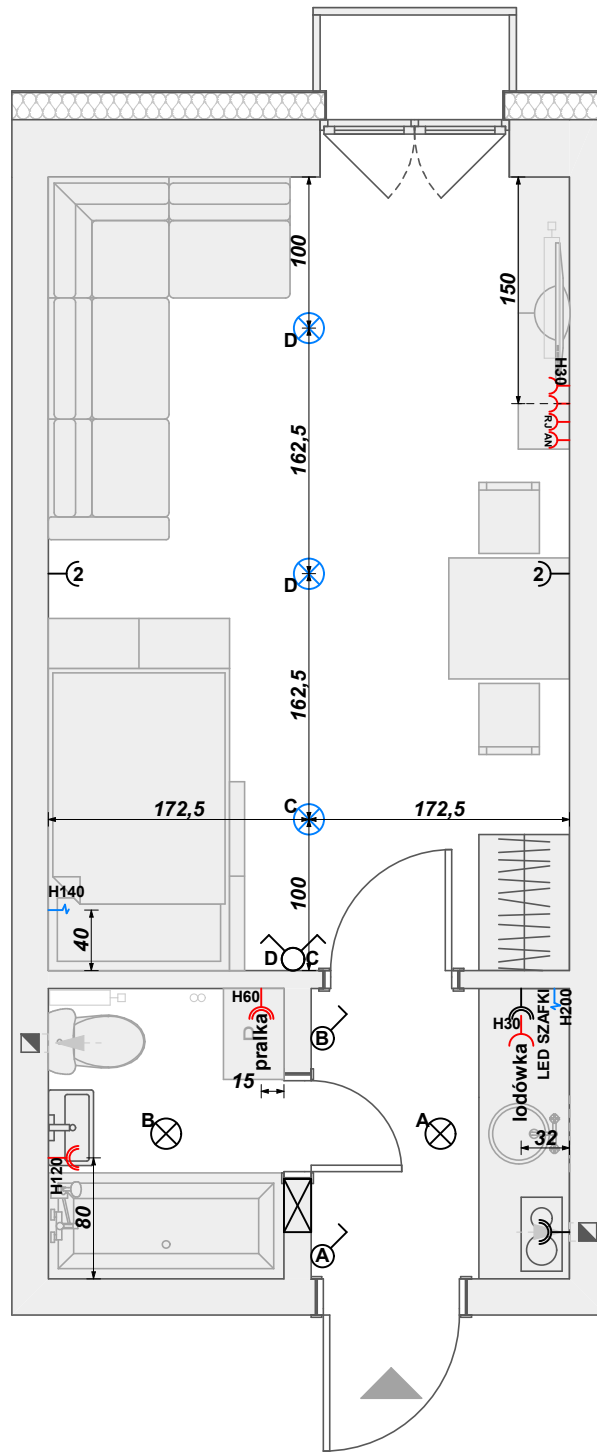
1:50

DATA:

06.2021

NR RYS:

AR_R0.3



WRZECIONO 42/139 - SCHEMAT INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ

OZNACZENIA NA RYSUNKACH

	GNIAZDO 230		OPRAWA OŚWIETLENIOWA
	GNIAZDO RJ (SKRĘTKA 6KAT)		WYPUST ELEKTRYCZNY DO OŚWIETLENIA
	GNIAZDO ANTENOWE		DOMOFON ZASILANIE + SKRĘTKA (OTWIERANIE FURTKI/BARMY - ELEKTRORY.)
	WYPUST ELEKTRYCZNY		WYSOKOŚĆ MONTAŻU OSPRZĘTU (GÓRNA OŚ 1 ELE. OD WYKOŃCZONEJ POSADZKI)
	ŁĄCZNIK OŚWIETLENIA PRZYCIISK POJEDYNCZY		UKŁAD POZIOMY
	ŁĄCZNIK OŚWIETLENIA PRZYCIISK PODWÓJNY		UKŁAD PIONOWY

Uwaga

1. Projekt chroniony prawem autorskim. Dokumentacja projektowa nie może być kopiowana ani udostępniana osobom trzecim bez zgody jej autora.
2. Nie należy odmierzać wymiarów bezpośrednio z rysunku, przed przystąpieniem do prowadzenia prac, wymiary należy sprawdzić na budowie.
3. Wymiary na rysunkach podane są w centymetrach. Rysunek należy rozpatrywać łącznie z opisem oraz z rysunkami projektów branżowych.
4. W przypadku stwierdzenia niezgodności lub rozbieżności ze stanem faktycznym należy zwrócić się do projektanta.

SKALA:

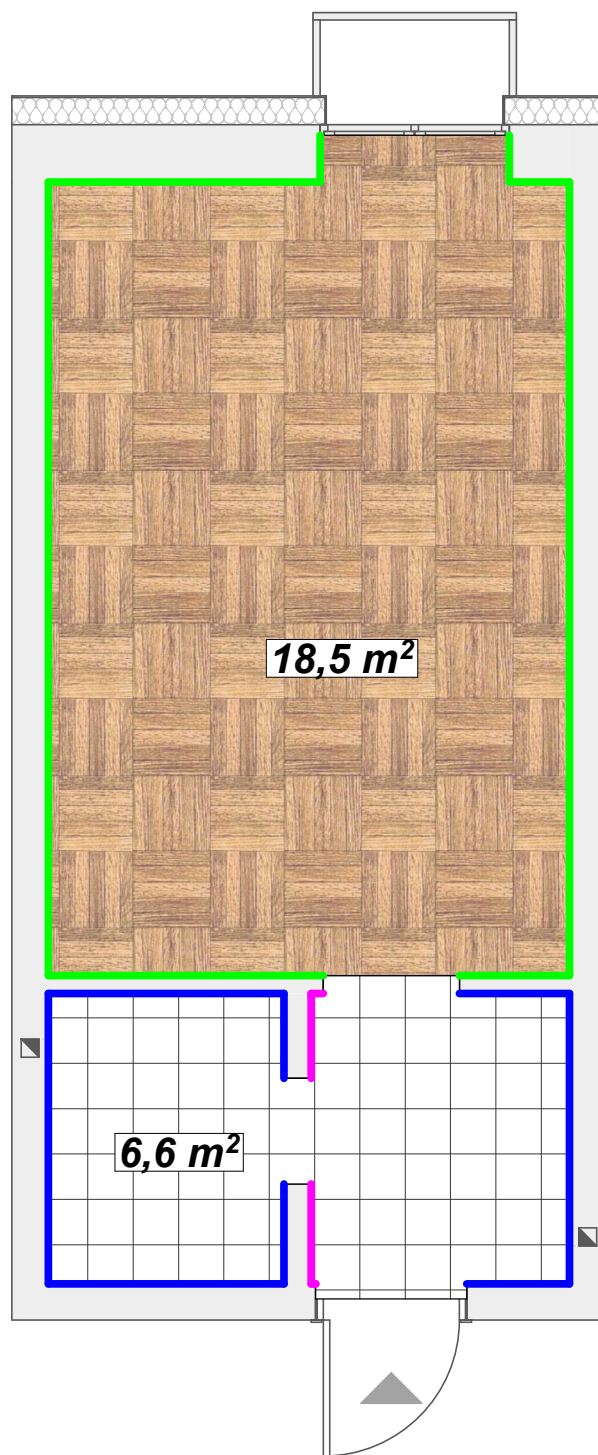
1:50

DATA:

06.2021

NR RYS:

AR_R0.4



WRZECIONO 42/139 - WYKOŃCZENIE PODŁÓG

OZNACZENIA NA RYSUNKACH

	ŚCIANY ISTNIEJĄCE
	PANELE PODŁOGOWE DO POŁOŻENIA
	PŁYTKI GRESOWE DO POŁOŻENIA
	COKÓŁ Z MDF NAKLEJANY NA ŚCIANĘ 8CM
	PŁYTKI CERAMICZNE
	COKÓŁ PŁYTEK CERAMICZNYCH 8CM

Uwaga

1. Projekt chroniony prawem autorskim. Dokumentacja projektowa nie może być kopiowana ani udostępniana osobom trzecim bez zgody jej autora.
2. Nie należy odmierzać wymiarów bezpośrednio z rysunku, przed przystąpieniem do prowadzenia prac, wymiary należy sprawdzić na budowie.
3. Wymiary na rysunkach podane są w centymetrach.
4. Rysunek należy rozpatrywać łącznie z opisem oraz z rysunkami projektów branżowych.
5. W przypadku stwierdzenia niezgodności lub rozbieżności ze stanem faktycznym należy zwrócić się do projektanta.

SKALA:

1:50

DATA:

06.2021

NR RYS:

AR_R0.5