

CZĘŚĆ II

ŁAZIENKA -pokój 415



17 PRACOWNIA
PROJEKTÓW
KREATYWNYCH

Agata Florek
PROJEKTANT WNETRZ

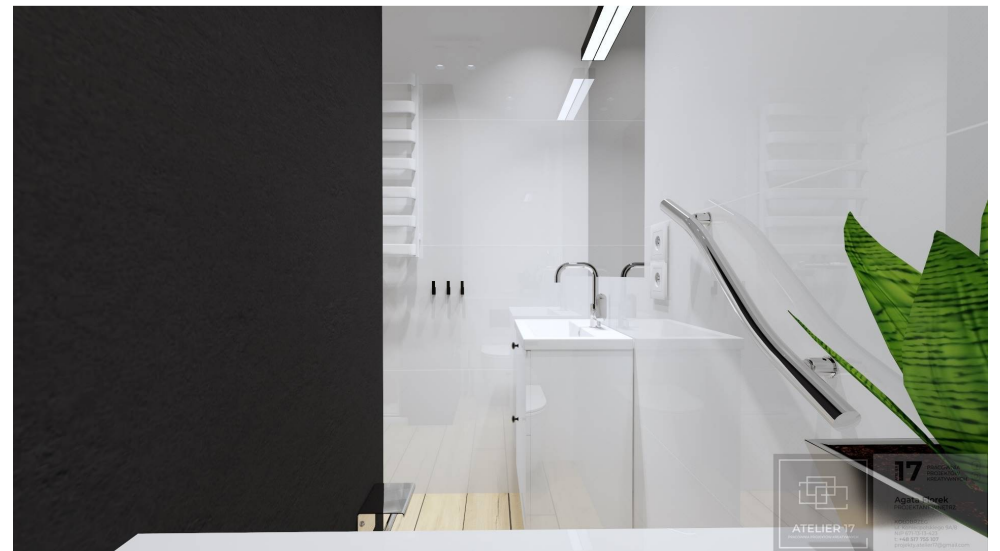
KOŁOBRZEG
ul. Koniecpolskiego 9A/8
NIP 671-13-13-423
t: +48 517 755 107
projekty.atelier17@gmail.com

Spis treści

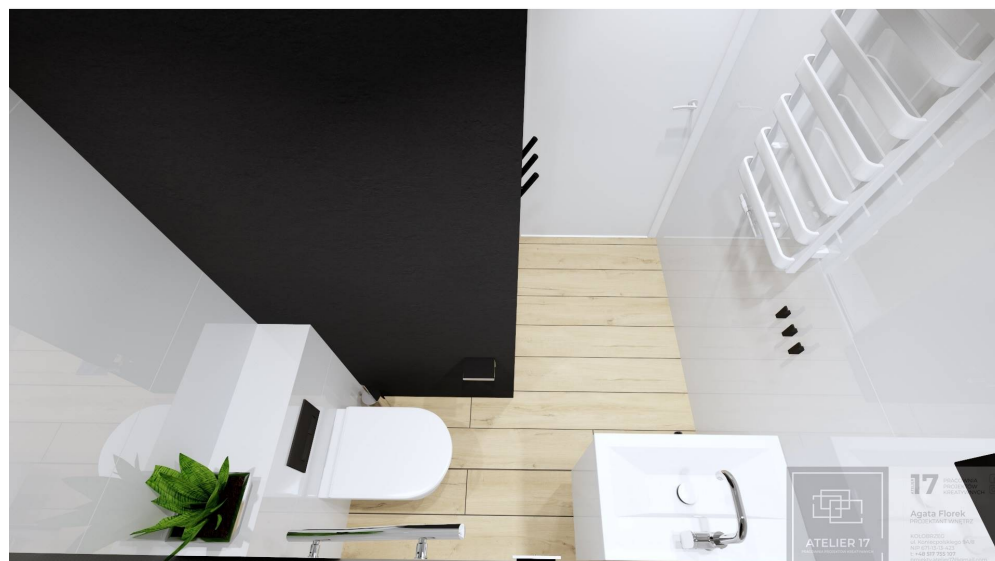
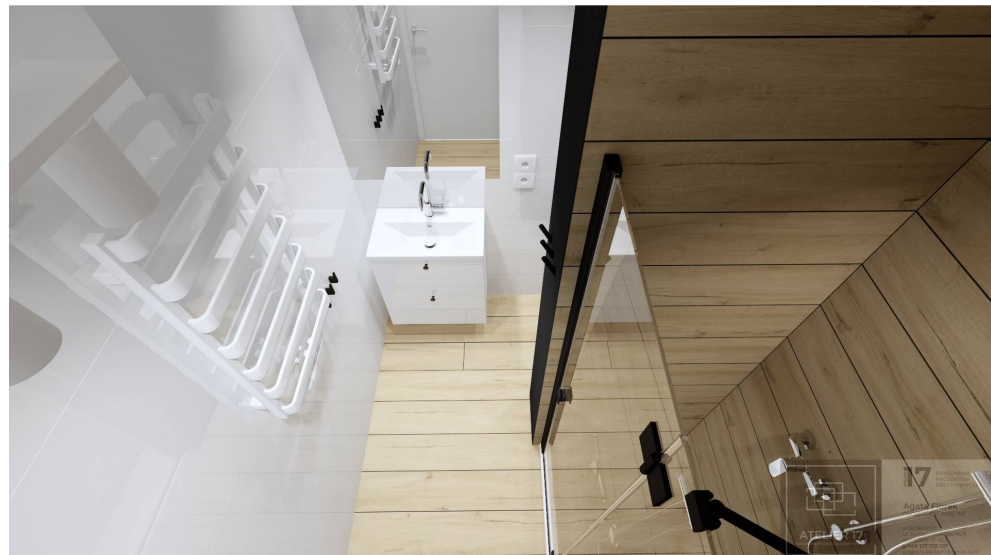
1. Strona tytułowa
2. Spis treści
3. Wizualizacja łazienki
4. Wizualizacja łazienki
5. Wizualizacja łazienki
6. Wizualizacja łazienki
7. Wizualizacja łazienki
8. Elektryka i hydraulika
9. Wymiary pomieszczenia

11. Kład A
12. Opis wyposażenia
13. Kład B
14. Kład D
15. Opis wyposażenia
16. Kład C
17. Opis wyposażenia
18. Opis wyposażenia
19. Elektryka
20. Zastosowanie materiału
21. Płytki
20. Hydraulika - kłady ścian
22. Płytki
23. Kład E
24. Kład F
25. Kład G
26. Kład H
27. Kład I
28. Ocena jakości montażu

Wizualizacja łazienki







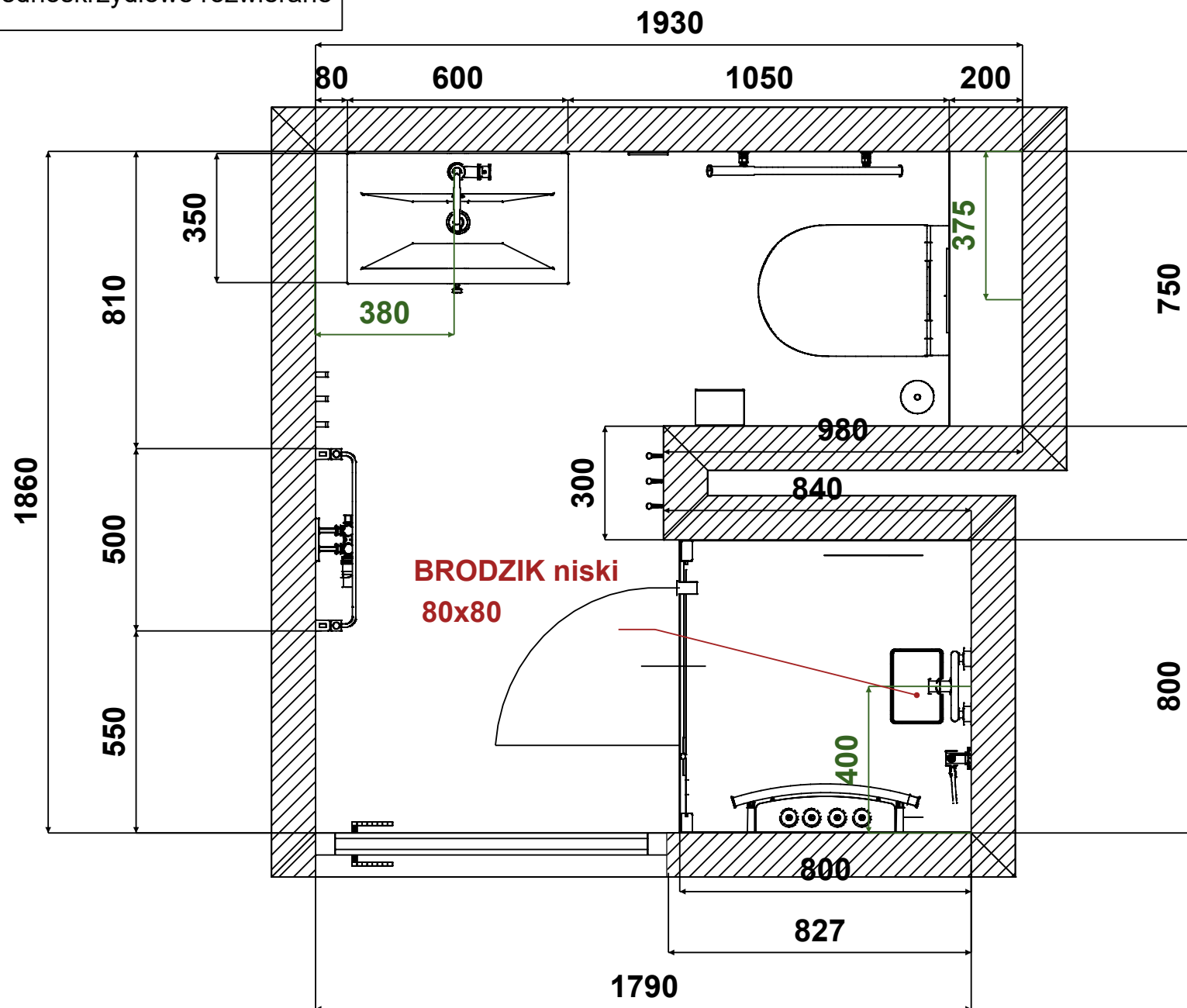


Elektryka i hydraulika

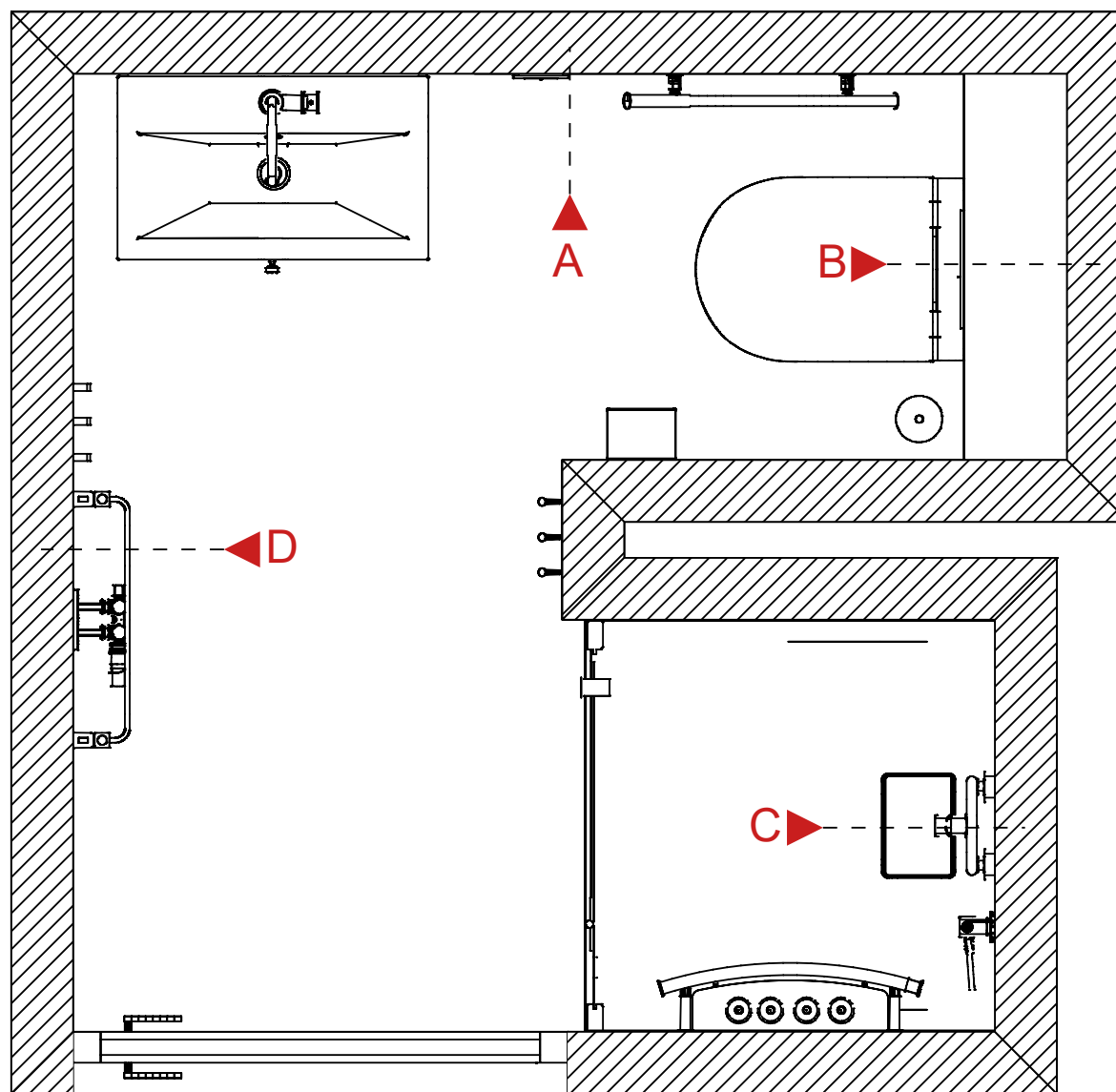


Drzwi jednoskrzydłowe rozwierane

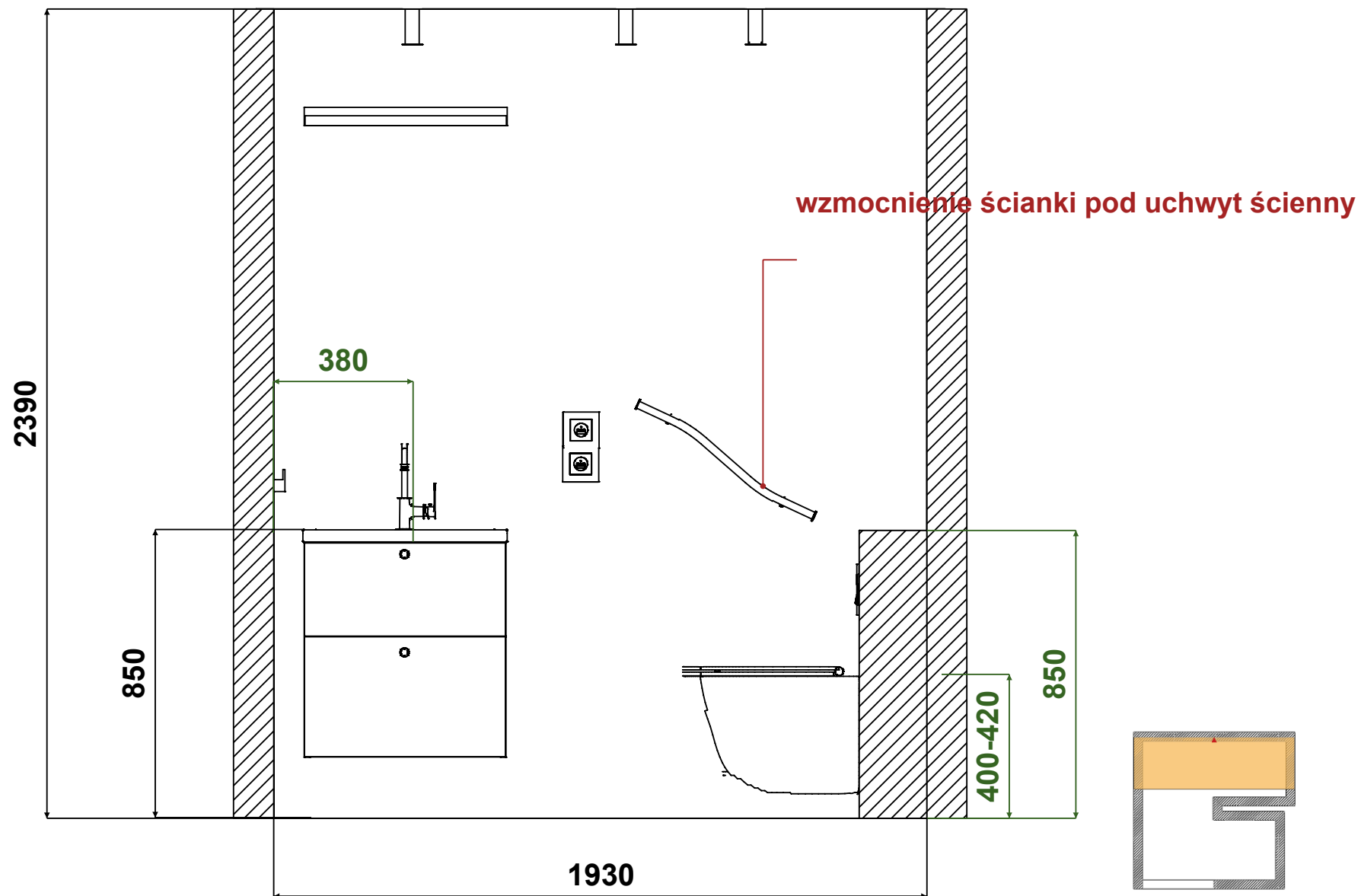
Wymiary pomieszczenia - hydraulika



Hydraulika - kłady ścian



Kład A



Uchwyt ścienny

-udźwig min. 150kg

z Certyfikatem ISO dla przyrządów pomocniczych
przeznaczonych do pomieszczeń sanitarnych dla osób
niepełnosprawnych

Minimalne parametry

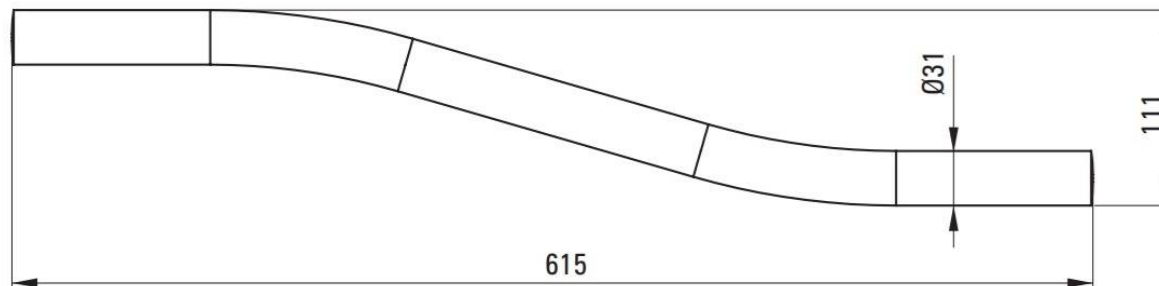
Wykończenie: stal

Materiał: stal 304

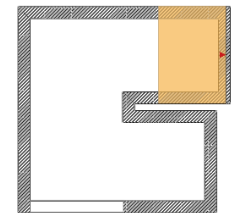
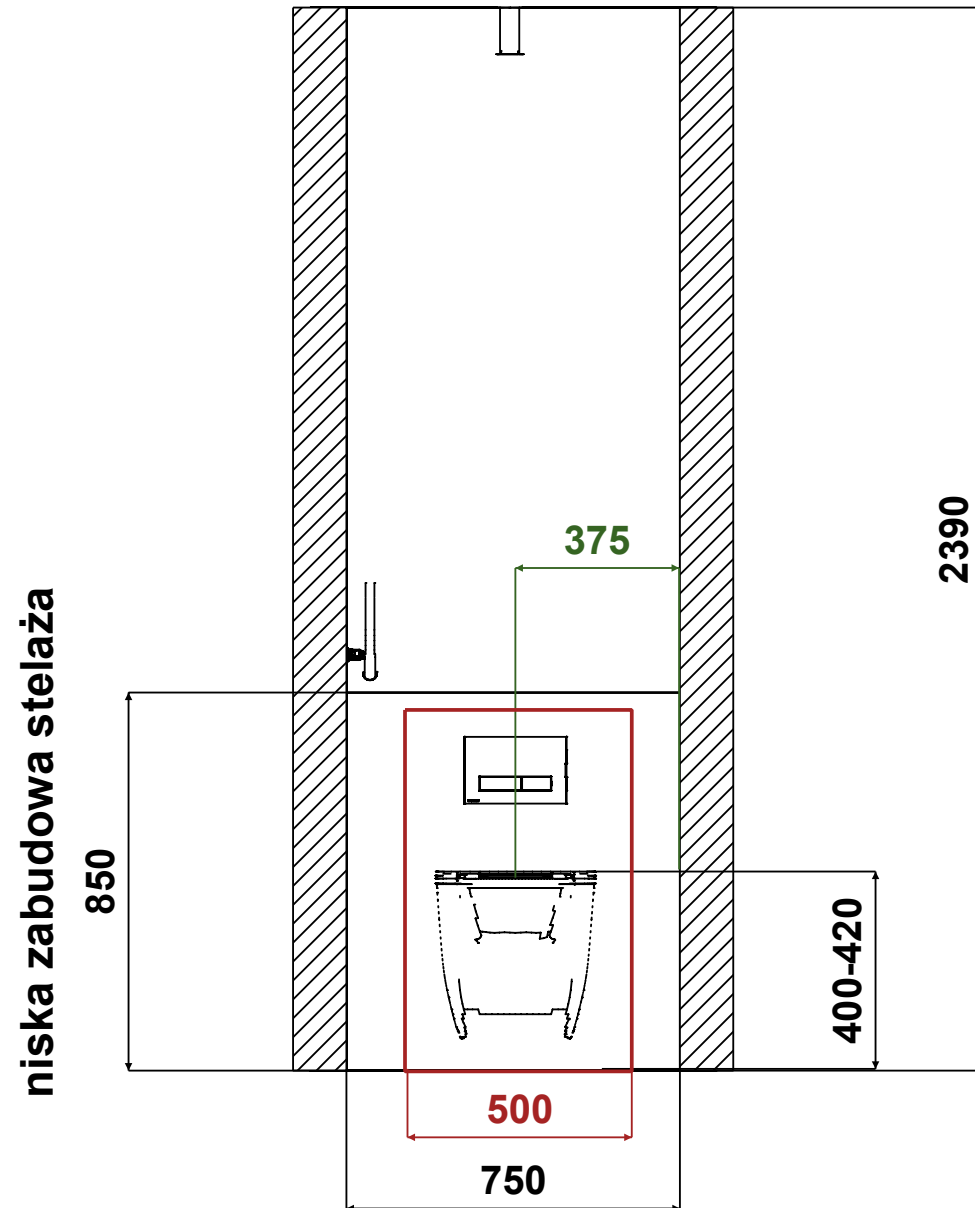
Szerokość [mm]: 615

Głębokość [mm]: 69

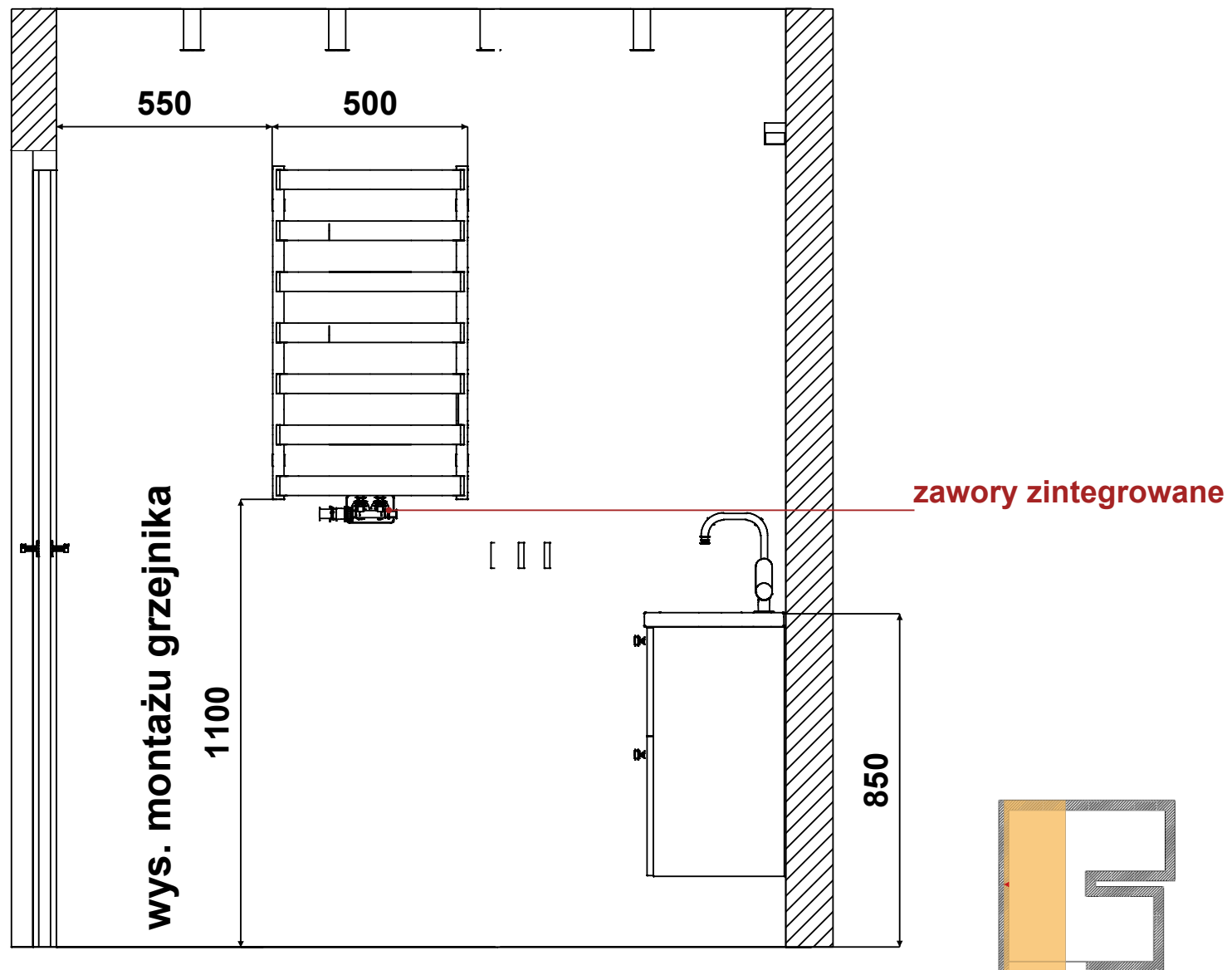
Wysokość [mm]: 111



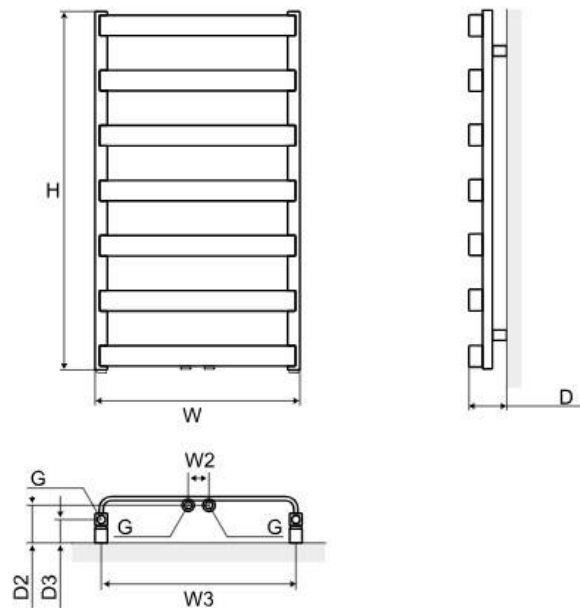
Kład B



Kład D



Grzejnik łazienkowy



Specyfikacja techniczna

Minimalne parametry

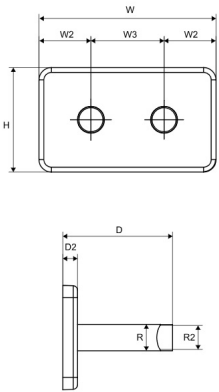
Seria	Rozmiar	Kolor
Meteor 85	850 × 500	Biały

SZCZEGÓŁOWE WYMIARY (MM)

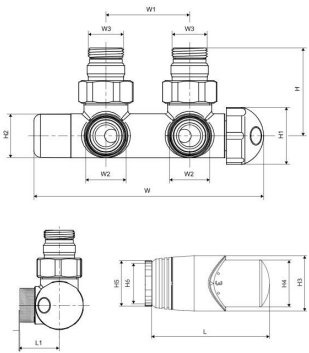
D	D2	D3	G	H	W	W2	W3
112-120	91-99	57-65	1/2"	850	500	50	470

dodatkowe wyposażenie

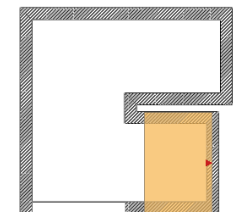
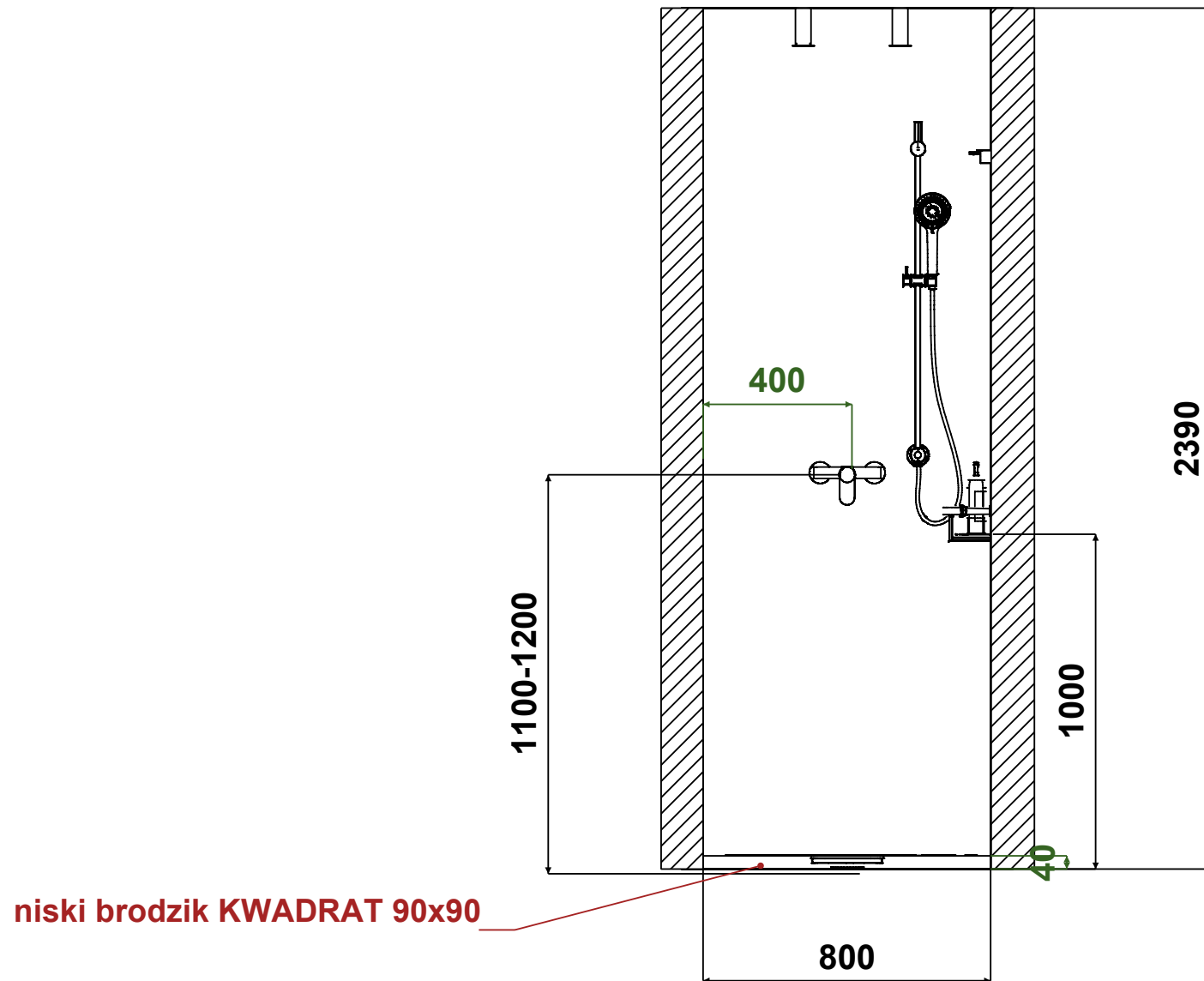
maskownica



zawory zintegrowane



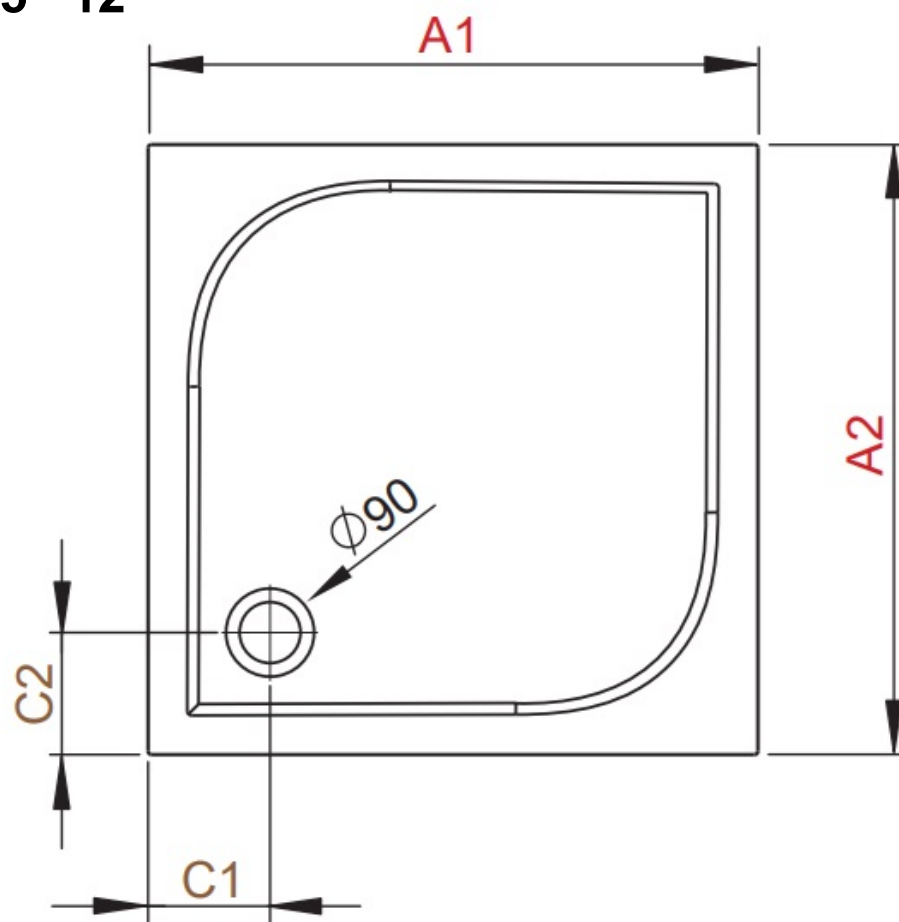
Kład C



BRODZIK 90x90

Minimalne parametry

A1	A2	C1	C2	H1	H2
800	800	180	180	45	12



Specjalistyczny uchwyt z półką

-udźwig min. 150kg

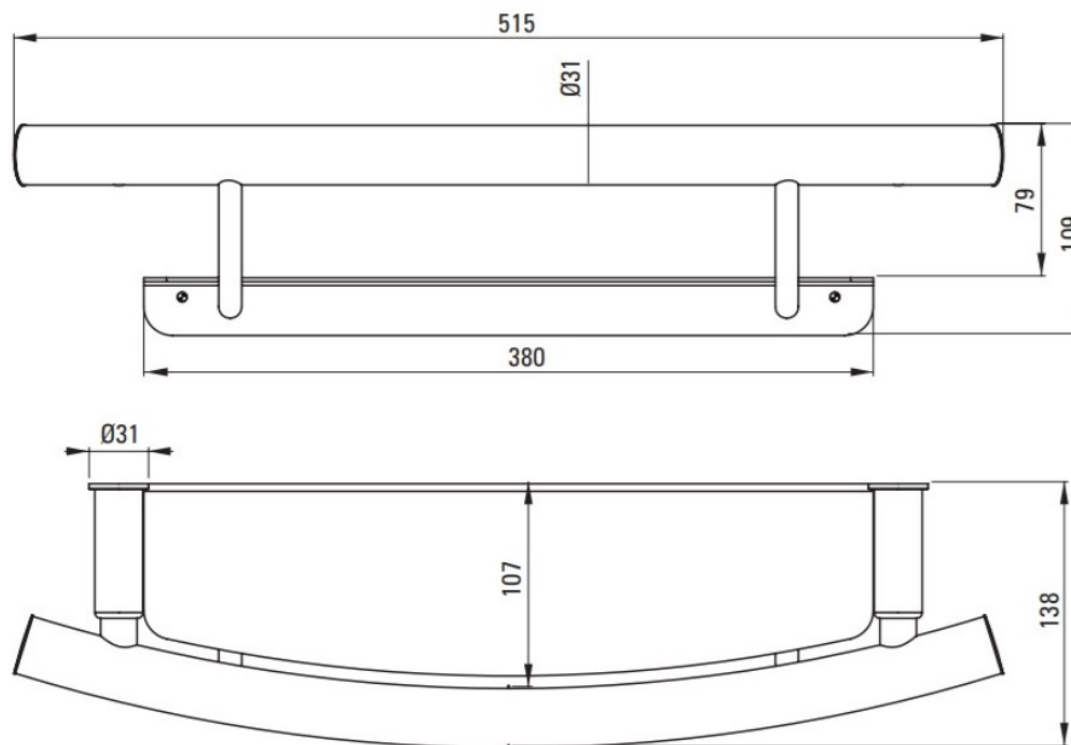
-z Certyfikatem ISO dla przyrządów pomocniczych
przeznaczonych do pomieszczeń sanitarnych dla osób
niepełnosprawnych

Minimalne parametry

Szerokość [cm]: 51.5

Głębokość [cm]: 13.8

Wysokość [cm]: 10.9



Elektryka



Punkt świetlny sufitowy oprawa
tuby natynkowe



Punkt świetlny ścienny -kinkiet



Gniazdo elektryczne podwójne

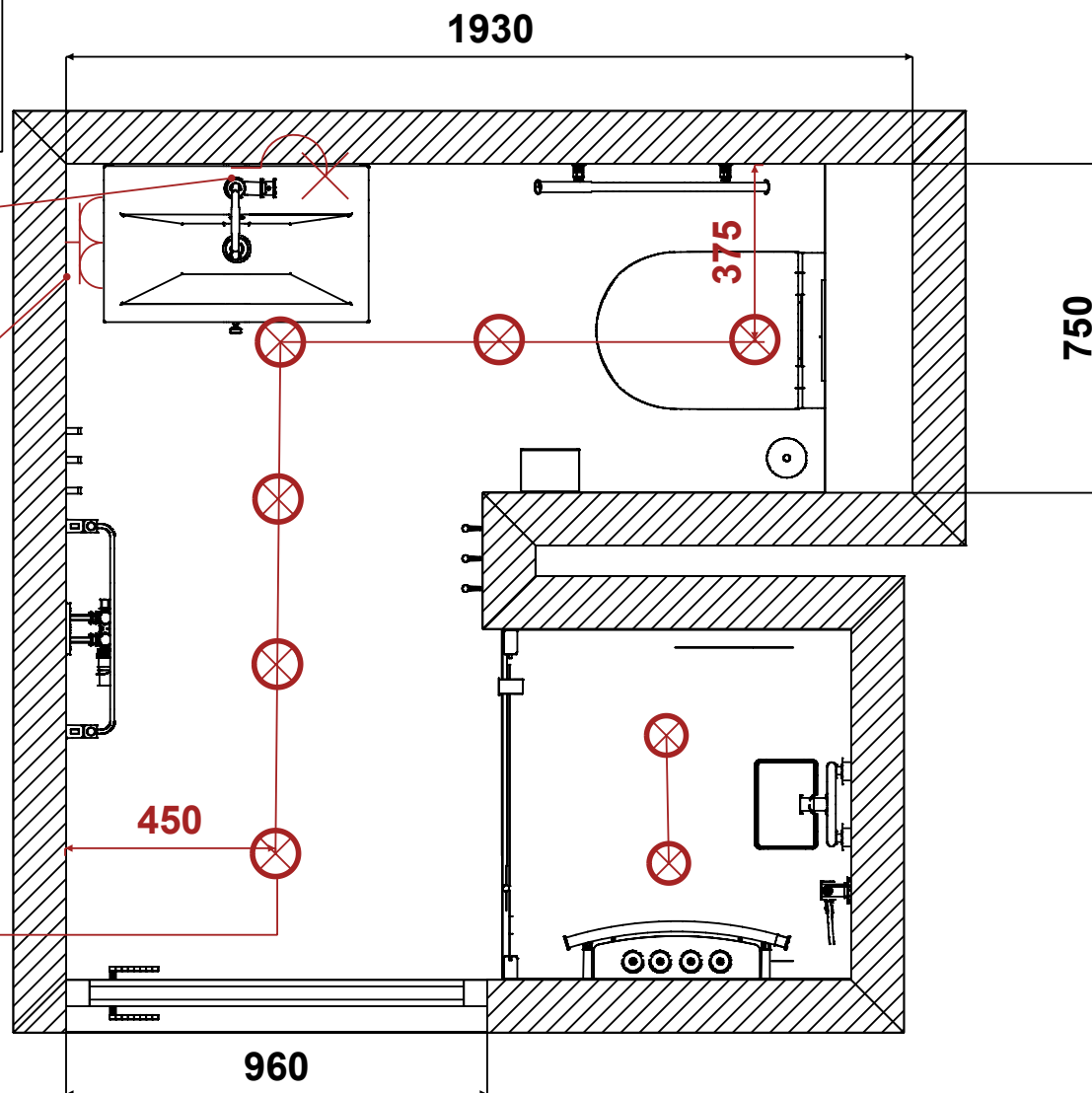
kinkiet h - 210cm

2x gniazdo robocze

1x wł. kinkiet

h-110cm od podłogi

**oświetlenie natynkowe
hermetyczne**



Zastosowanie materiału - łazienka.

PODŁOGA

- płytki o nawyższej antypoślizgowości (oznaczone parametrem antypoślizgowości R12) lub płytki z certyfikatem „Bosa Stopa”.
- płytki o wysokich parametrach w zakresie odporności na ścieranie, wytrzymałości na zginanie i łamanie oraz odporności na środki czyszczące.
- płytki rektyfikowane oraz wąskie fugi (0,5-1mm) .
- należy używać jedynie elementów pełnowartościowych.

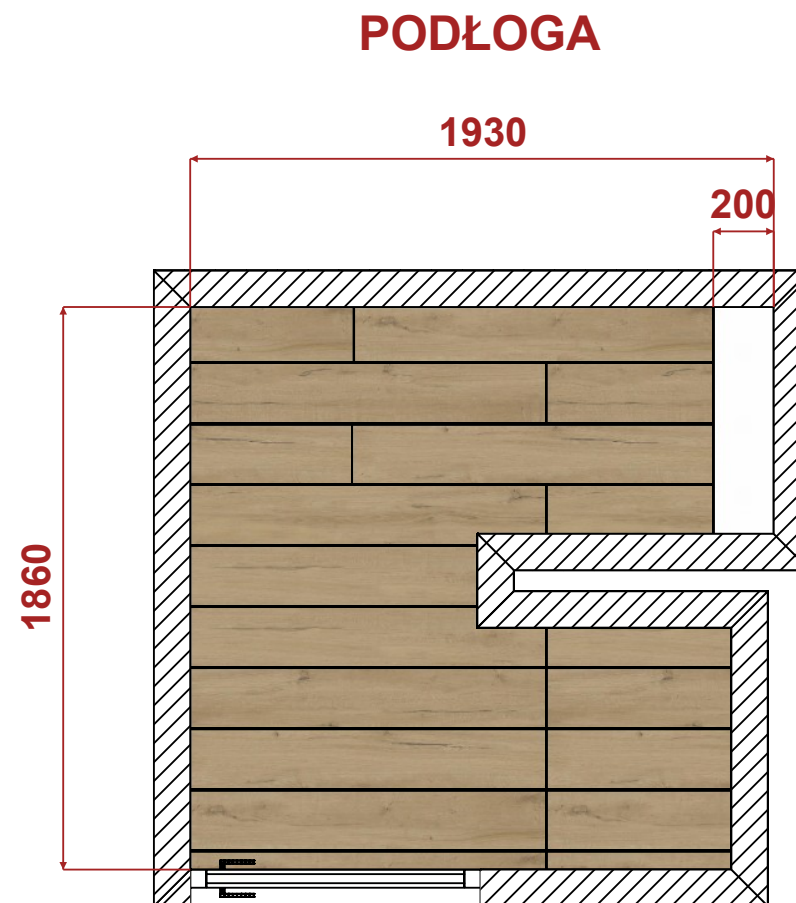
- należy zniwelować różnicę poziomów między korytarzem i łazienką aby ich powierzchnie znajdowały się na tym samym poziomie.

ŚCIANA

- płytki o wysokich parametrach w zakresie odporności na ścieranie, wytrzymałości na zginanie i łamanie oraz odporności na środki czyszczące.
- płytki rektyfikowane oraz wąskie fugi (0,5-1mm) .
- należy używać jedynie elementów pełnowartościowych.


□ np. BEELEZZA Maximum White POL -60x120
fuga : Karakol Fugabella Color 01
lub równoważny.


■ np. STARGRES Taiga beige mat 120x120
fuga : Karakol Fugabella Color 10
lub równoważny.



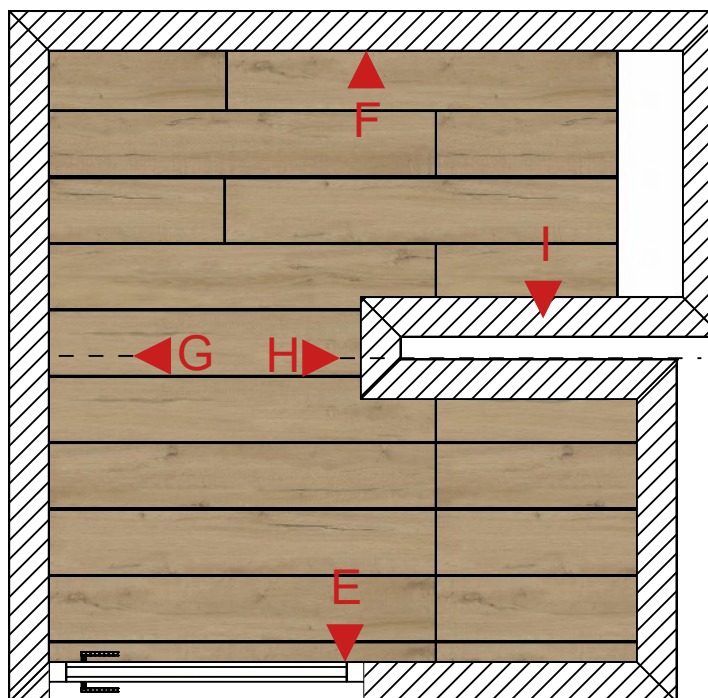
Wskazane nazwy płytek i fug wskazują ich kolorystykę i min. wymiar jaki ma zostać zastosowany.

- Należy odpowiednio przygotować podłoże. Powinno być oczyszczone z kurzu, brudu, słabo przylegających fragmentów i tłustych plam.
- Należy zagruntować powierzchnię odpowiednim preparatem.
- Narożniki i połączenia ścian należy zabezpieczyć taśmą uszczelniającą. Następnie należy użyć elastycznej masy uszczelniającej -hydroizolacji.



 np. BEELEZZA Maximum White POL -60x120
fuga : Karakol Fugabella Color 01
lub równoważny.

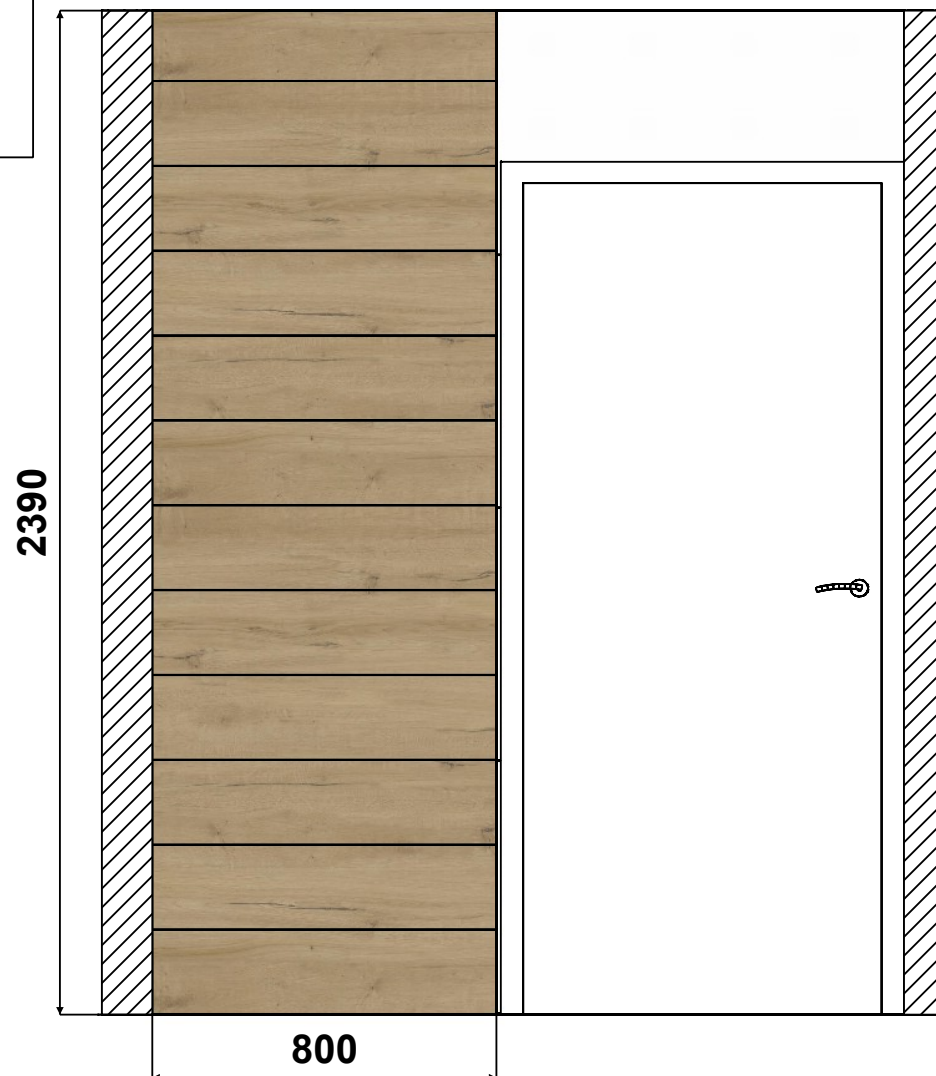
 np. STARGRES Taiga beige mat 120x120
fuga : Karakol Fugabella Color 10
lub równoważny.

KŁADY ŚCIAN



Kład E

-  np. BEELEZZA Maximum White POL -60x120
fuga : Karakol Fugabella Color 01
lub równoważny.
-  np. STARGRES Taiga beige mat 120x120
fuga : Karakol Fugabella Color 10
lub równoważny.

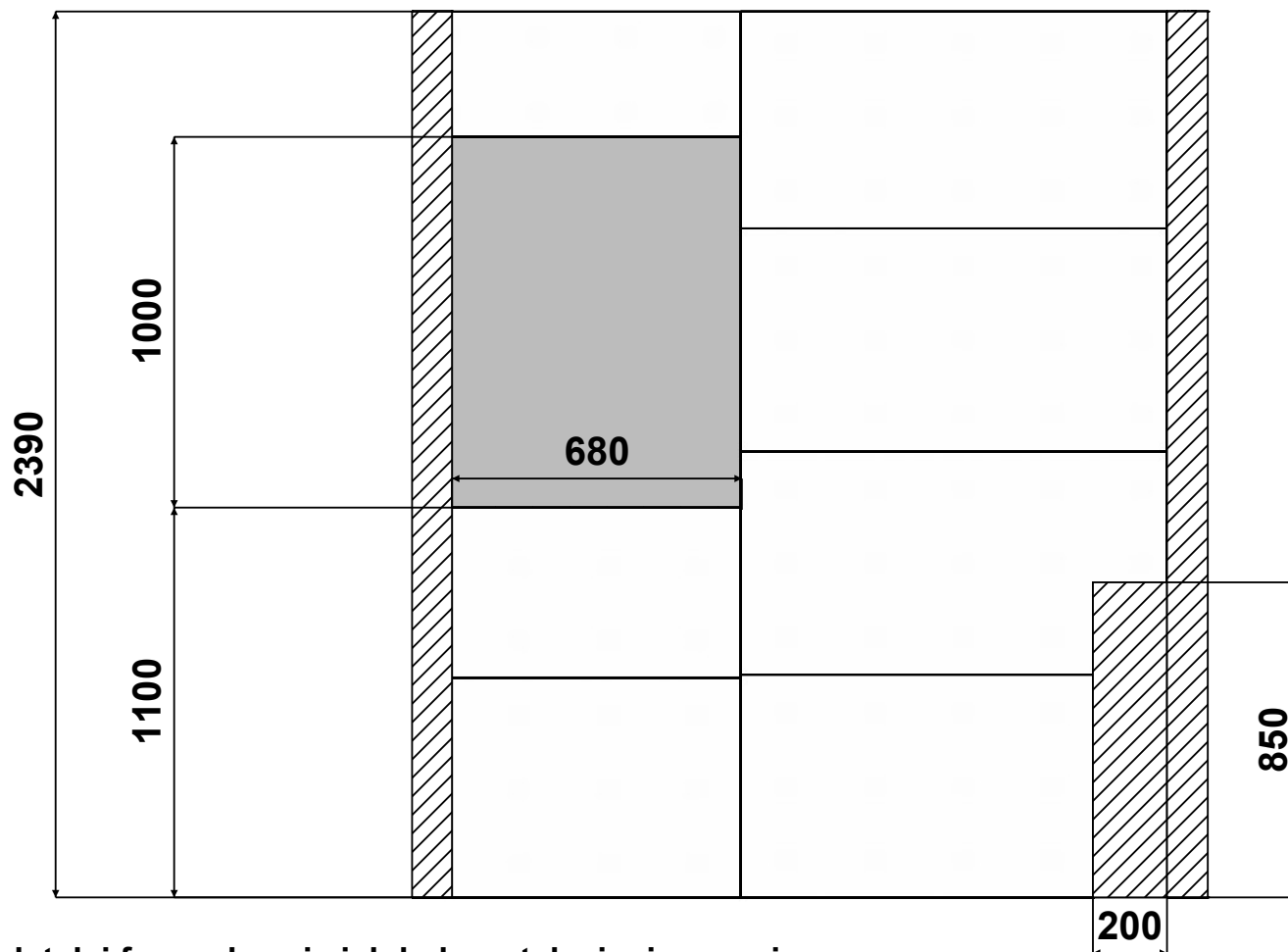


Wskazane nazwy płytek i fug wskazują ich kolorystykę i min. wymiar
jaki ma zostać zastosowany.

Kład F

np. BEELEZZA Maximum White POL -60x120
fuga : Karakol Fugabella Color 01
lub równoważny.

LUSTRO - klejone między płytki

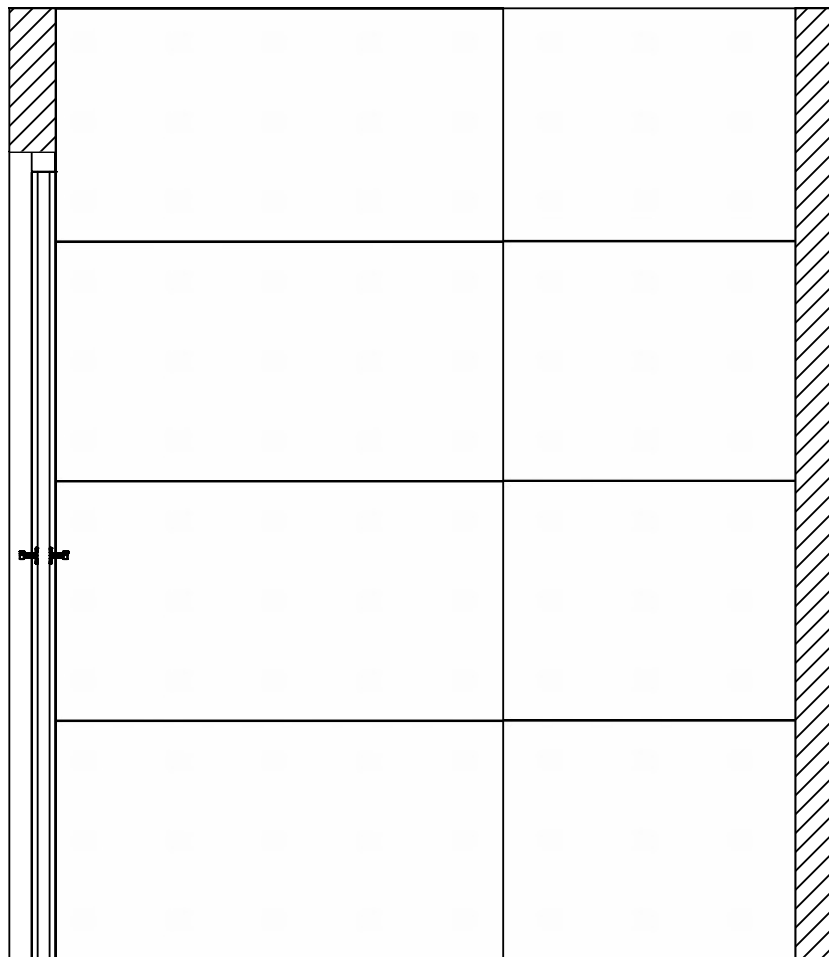


Wskazane nazwy płytek i fug wskazują ich kolorystykę i min. wymiar
jaki ma zostać zastosowany.






np. BEELEZZA Maximum White POL -60x120
fuga : Karakol Fugabella Color 01
lub równoważny.

Kład G



**Wskazane nazwy płytek i fug wskazują ich kolorystykę i min. wymiar
jaki ma zostać zastosowany.**

Kład H

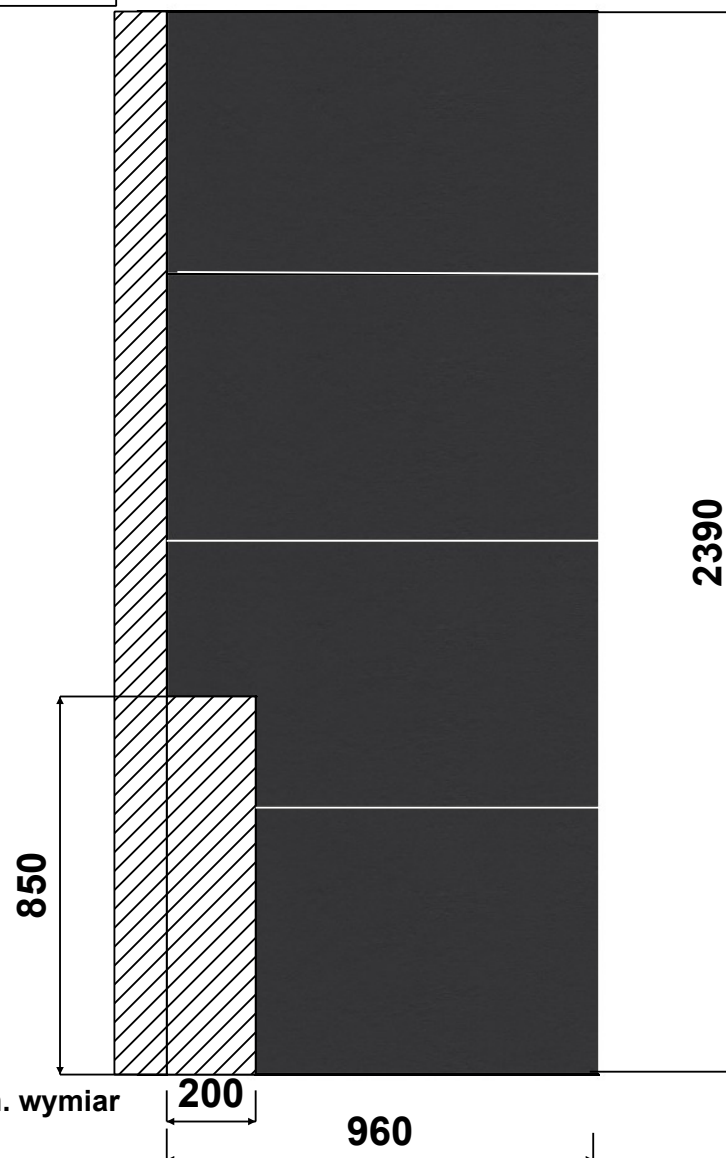
-  np. BEELEZZA Maximum White POL -60x120
fuga : Karakol Fugabella Color 01
lub równoważny.
-  np. Tubądzin MONOLIT Industrio anthrazite 79,8x79,8
fuga : Karakol Fugabella Color 10
lub równoważny
-  np. STARGRES Taiga beige mat 120x120
fuga : Karakol Fugabella Color 10
lub równoważny.



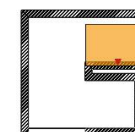
Wskazane nazwy płytek i fug wskazują ich kolorystykę i min. wymiar jaki ma zostać zastosowany.

■ np. Tubądzin MONOLIT Industrio anthrazite 79,8x79,8
fuga : Karakol Fugabella Color 10
lub równoważny

Kład I



Wskazane nazwy płytek i fug wskazują ich kolorystykę i min. wymiar
jaki ma zostać zastosowany.



Ocena i badania jakości montażu.

- 1. Wykonanie prac wykonawczych zgodnie z projektem, wszelkie nie uzgodnione wcześniej zmiany nie będą akceptowane.**
- 2. Jakość zastosowanych materiałów.**
- 3. Brak uszkodzeń - montaż mebli łazienkowych.**
- 4. Dotrzymania dopuszczalnych odchylek w wymiarach, kątach i płaszczyznach.**
- 5. Kompletność montowanych elementów (baterie, kabina, umywalka z szafką, stelaż w komplecie z wc, grzejnik, oświetlenie, lustro, akcesoria itp).**
- 6. Wszelkie wizualne wady elementów wykończeniowych: pęcherze, pęknięcia, szczerbienia, zarysowania, ubytki materiałowe, odbarwienia, smugi nie będą akceptowane, wadliwy element należy wymienić na pełnowartościowy, a naprawy powinny być przeprowadzane w sposób niewpływający na jakość wizualną i estetyczną.**
- 7. Wszelkie czynniki obniżające komfort użytkowania nie będą akceptowane, należy zapewnić sztywność i stateczność konstrukcji, wyeliminować chwanie, drganie, skrzęcanie, wypaczenia, skrzypienia.**
- 8. Do montażu należy używać jedynie elementów pełnowartościowych.**