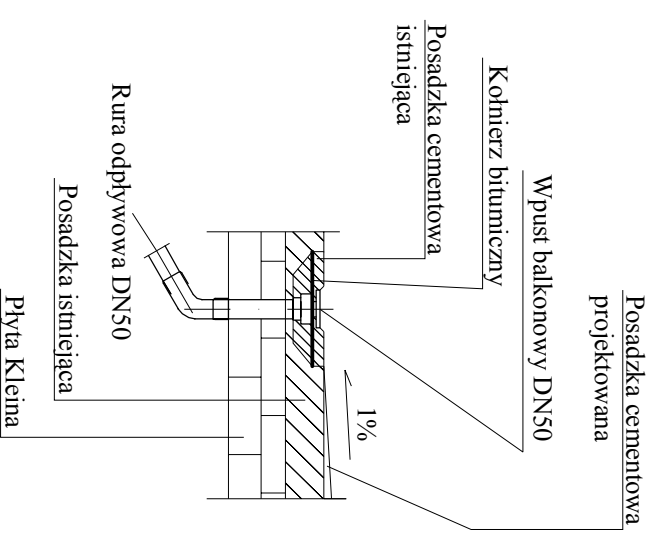


**Technologia prac do wykonania :**

- 1) Zbicie zbutwiałych tynków.
- 2) Demontaż obróbek blacharskich.
- 3) Demontaż odpływu balkonowego i rury spustowej.
- 4) Demontaż istniejącej posadzki cementowej.
- 6) Oczyszczenie konstrukcji stalowej.
- 7) Malowanie elementów metalowych konstrukcyjnych farbą antykorozyjną i nawierzchniową-dwuelementową i barierki.
- 8) Gruntowanie powierzchni ceglanych czoła i spodu balkonu.
- 9) Wykonanie tynku renowacyjnego zatartego na gładko na czole i spodzie balkonu.
- 10) Zatopienie siatki PCV na spodzie balkonu w tynku renowacyjnym.
- 11) Malowanie czoła i spodu balkonu farbą krzemianową (silkatową) w kolorze balkonów na 1 piętrze.
- 12) Montaż obróbek blacharskich z blachy cynkowo-tytanowej gr. 0,7 mm.
- 13) Montaż wpustów balkonowych pionowych DN50 z kołnierzem bitumicznym w posadzce balkonu, izolacja kołnierza masą asfaltową przed zalaniem posadzką cementową.
- 14) Montaż rur odpływowych i rury spustowej DN50 z blachy cynkowo-tytanowej na uchwytych.
- 15) Izolacja przeciwwilgociowa cegiel od góry masą asfaltową dwukrotnie.
- 16) Wykonanie posadzki cementowej gr. 3-6 cm z profilowaniem spadku 1 % w kierunku wpustu.
- 17) Wykonanie powłoki wodoszczelnej z zaprawy mrozo- i wodoodpornej do izolacji balkonów.
- 18) Malowanie posadzki powłokami malarskimi wodoodpornymi lub zabezpieczenie folią w płynie do stosowania na zewnątrz.

**UWAGA**

Jako warstwę wykończeniową posadzki stosować powłoki malarskie wodoodporne lub zabezpieczenie folią w płynie do stosowania na zewnątrz.



**Biuro Projektowo-usługowe**  
**" W P R O J E K T "**  
**Łukasz Władyka**

Tytuł rysunku:

**Widok balkonu B2**  
**-projektowane rozwiązanie.**

Projektant	Refot Lucjan Maciejewski	Przebiegłość - biuro architektura	podpis
Asystent proj.	Łukasz Władyka	240/01/D/W	podpis
Sprawdzający	Paweł Młynarz	27/WPOKK/2017	podpis
Objekt	Budynek mieszkalny wielorodzinny		skala
Okoliczność	ul. J.Narodowej 203 ; 50-303 Wrocław		1 : 100
Inwestor			rys. nr 4
			data