

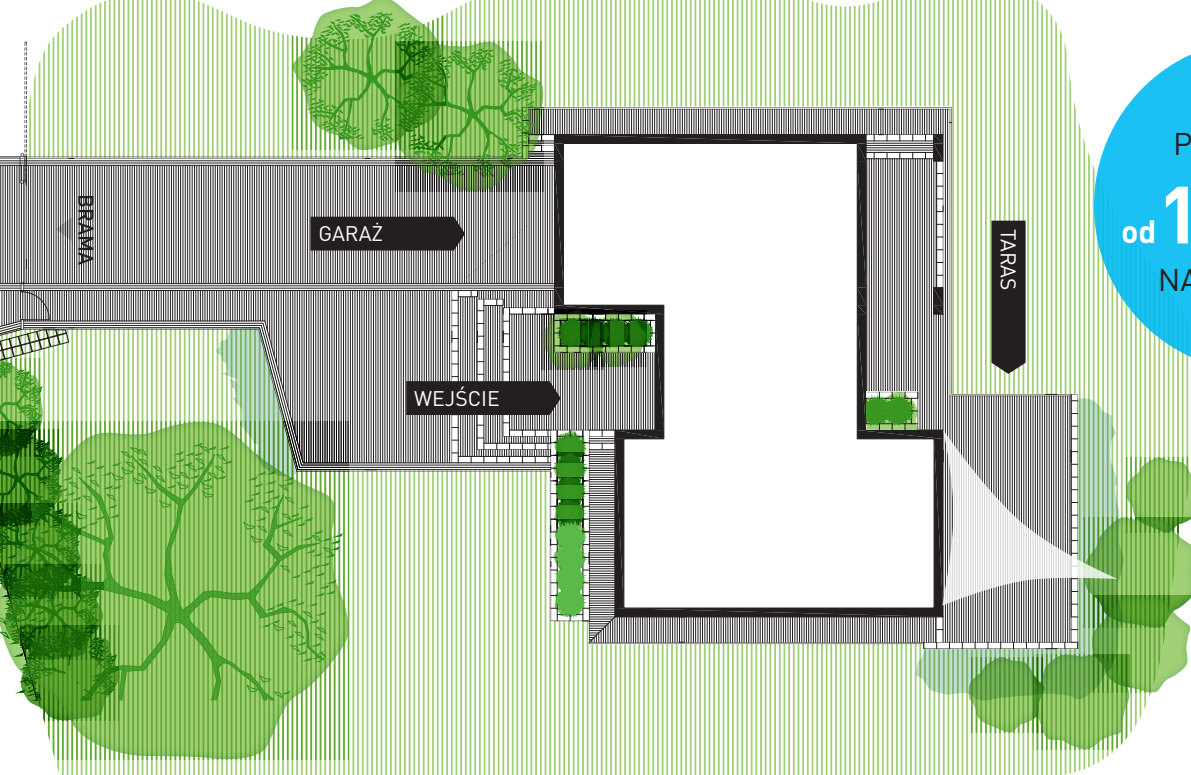


USŁUGA

**PROJEKTOWA**

**Polbruk** 





PROJEKT 2D  
 od **150 m<sup>2</sup>**  
 NAWIERZCHNI

## Usługi projektowe

### 2D-projekt

Zakres usługi:

- projekt nawierzchni brukowej oraz elementów małej architektury,
- jeden wariant ułożenia,
- szczegółowa specyfikacja materiałowa,
- konsultacja z architektem na budowie.

### 3D-projekt

Zakres usługi:

- projekt nawierzchni z płyt tarasowych oraz elementów małej architektury (min. 50 m<sup>2</sup> w całym projekcie),
- jeden wariant ułożenia,
- szczegółowa specyfikacja materiałowa,
- konsultacja z architektem na budowie,
- wizualizacja 3D.

## Aby móc skorzystać z darmowej usługi projektowej, wystarczy:

1. Zdecydować się na zakup min. 150 m<sup>2</sup> dowolnej kostki z linii STYL lub min. 50 m<sup>2</sup> z linii TOP oraz elementów ARCHITEKTURY.
2. Następnie dokonać zamówienia u naszego dystrybutora/hurtowni:  
[www.polbruk.pl/pl/gdzie-kupic](http://www.polbruk.pl/pl/gdzie-kupic)

## Aby zlecić wykonanie koncepcji nawierzchni brukowej, należy:

1. Wypełnić formularz zamówienia dostępny w hurtowni lub na [www.polbruk.pl](http://www.polbruk.pl) w zakładce „Usługa projektowa” i wpłacić kaucję w hurtowni.
2. Wystąpić na adres [projekt@polbruk.pl](mailto:projekt@polbruk.pl) wypełniony formularz i dowód wpłaty kaucji za pośrednictwem hurtowni.
3. Czekać na kontakt projektanta Polbruk.

## Projektanci

zachodniopomorskie | pomorskie,  
 warmińsko-mazurskie | kujawsko-pomorskie  
**Daria Kowalczyk-Tissler | mob. 519 831 409**

łódzkie | mazowieckie | lubelskie | podlaskie  
**Łukasz Franosik | mob. 519 710 375**

opolskie | śląskie  
**Anna Drożdż | mob. 511 859 950**

wielkopolskie | dolnośląskie | lubuskie  
**Mateusz Gałuszka | mob. 519 516 217**

małopolskie | podkarpackie  
**Monika Kucharska | mob. 517 831 467**

podkarpackie  
**Kinga Rado | mob. 605 634 472**

świętokrzyskie | mazowieckie | lubelskie  
**Krzysztof Jasik | mob. 519 076 515**

[projekt@polbruk.pl](mailto:projekt@polbruk.pl)

PROJEKT 3D  
 od **50 m<sup>2</sup>**  
 NAWIERZCHNI  
 linia TOP

