



DETALE

Wszystkie wymiary na rysunkach sprawdzić z sytuacją istniejącą i pobrać wymiary w naturze na placu przy fontannie w Parku przy Lipie w Karpaczu. Podane na rysunkach wymiary są w mm.

**PROJEKT DREWNIANYCH SIEDZISK WRAZ
Z DONICAMI W PARKU PRZY LIPIE W KARPACZU,
UL. KONSTYTUCJI 3 MAJA, 58-540 KARPACZ**

Projekt Przetargowo-Wykonawczy – Rysunki
- Meble projektowane indywidualnie

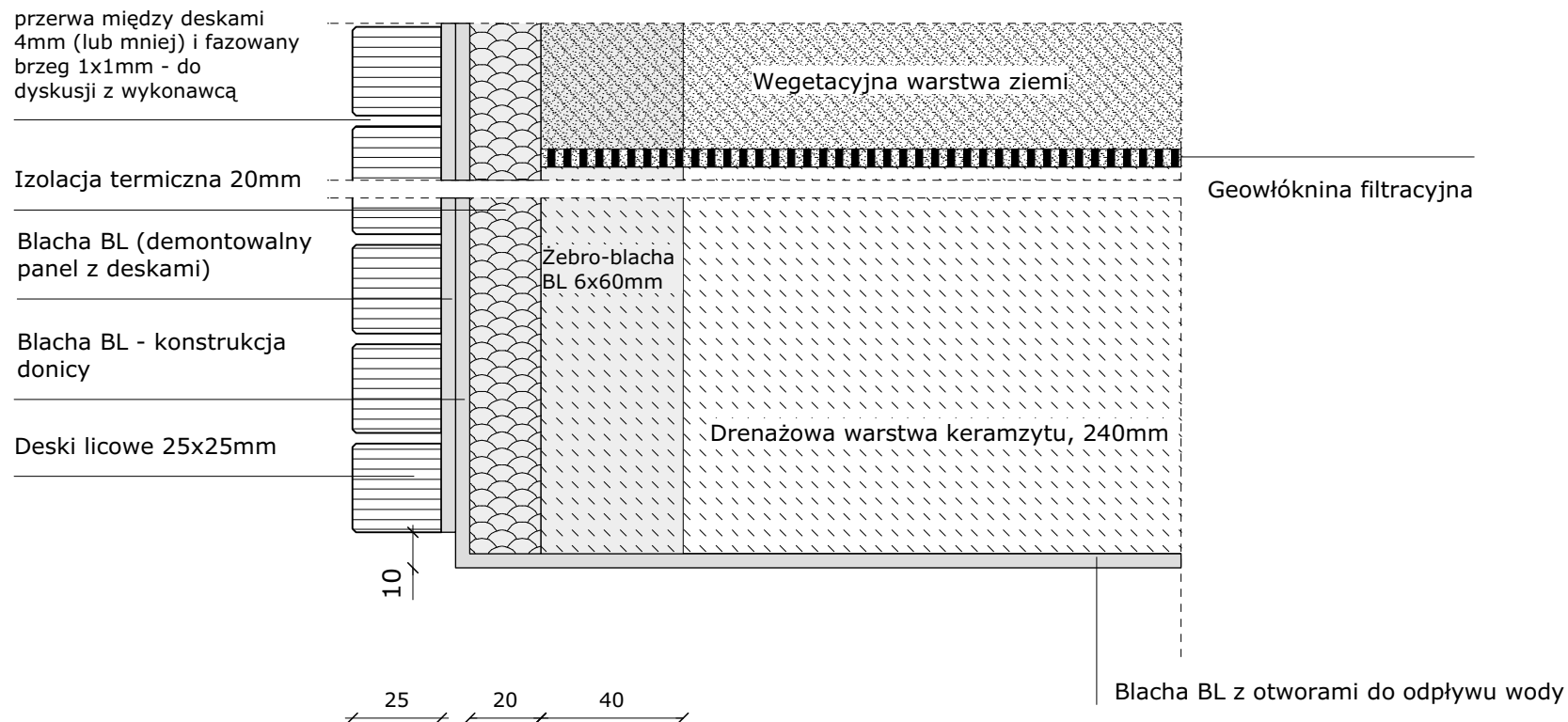
Gmina Karpacz
ul. Konstytucji 3 Maja 54
58-540 Karpacz
tel.: 75 761 91 50
e-mail: kancelaria@karpacz.eu

ATELIER STARZAK STREBICKI - PRACOWNIA ARCHITEKTURY s.c.

Jolanta Starzak
tel: 0048 607651459
mail: js@starzakstrebicki.eu

Dawid Strębicki
tel: 0048 882164157
mail: ds@starzakstrebicki.eu

ul. Botaniczna 14, 60-586 Poznań
www.starzakstrebicki.eu



* deski przykręcane śrubami od wewnątrz - śruby nie mogą być widoczne w zewnętrznej części mebla

Detal wertykalny wykończenia typowego brzegu dolnego donicy.

PROJEKT DREWNIANYCH SIEDZISK WRAZ Z DONICAMI W PARKU PRZY LIPIE W KARPACZU, UL. KONSTYTUCJI 3 MAJA, 58-540 KARPACZ
 Projekt Przetargowo-Wykonawczy – Rysunki
 - Meble projektowane indywidualnie

Tytuł rysunku: Detal V1

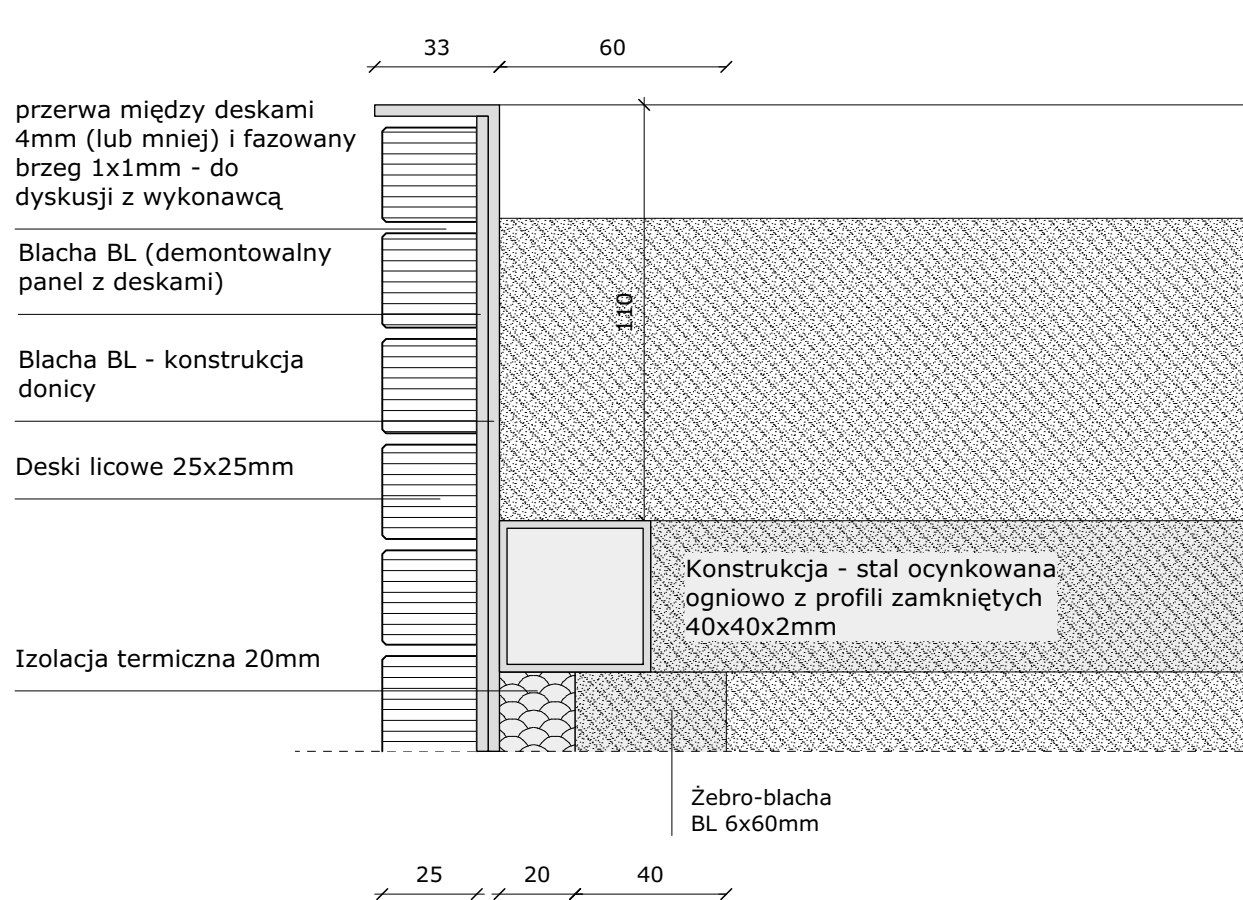
Skala: 1:2

Data: XI 2019

ATELIER STARZAK STREBICKI - PRACOWNIA ARCHITEKTURY s.c.

Jolanta Starzak
 tel: 0048 607651459
 mail: js@starzakstrebicki.eu
Dawid Strębicki
 tel: 0048 882164157
 mail: ds@starzakstrebicki.eu

ul. Botaniczna 14, 60-586 Poznań
www.starzakstrebicki.eu



Detal wertykalny wykończenia typowego brzegu górnego donicy.

* deski przykręcane śrubami
od wewnątrz - śruby nie mogą być widoczne
w zewnętrznej części mebla

**PROJEKT DREWNIANYCH SIEDZISK WRAZ
Z DONICAMI W PARKU PRZY LIPIE W KARPACZU,
UL. KONSTYTUCJI 3 MAJA, 58-540 KARPACZ**

Projekt Przetargowo-Wykonawczy – Rysunki
- Meble projektowane indywidualnie

Tytuł rysunku: Detal V2

Skala: 1:2

Data: XI 2019

ATELIER STARZAK STREBICKI - PRACOWNIA ARCHITEKTURY s.c.

Jolanta Starzak

tel: 0048 607651459

mail: js@starzakstrebicki.eu

Dawid Strębicki

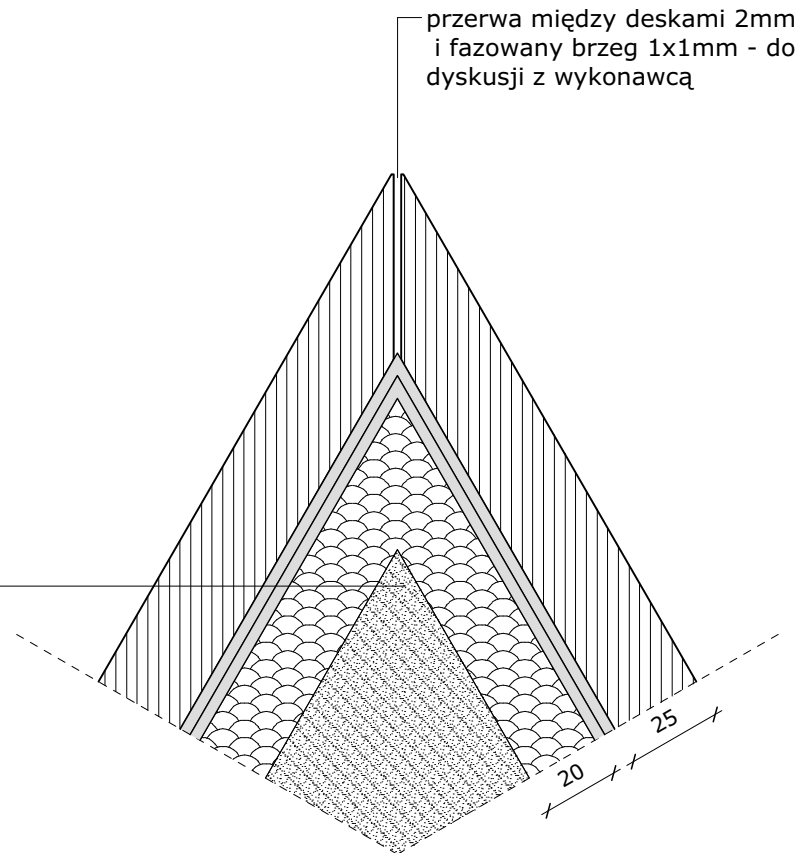
tel: 0048 882164157

mail: ds@starzakstrebicki.eu

ul. Botaniczna 14, 60-586 Poznań

www.starzakstrebicki.eu

Deski licowe 25x25mm
Blacha BL (demontowalny panel z deskami)
Blacha BL (konstrukcja donicy)
Izolacja termiczna 20mm
Wegetacyjna warstwa ziemi



przerwa między deskami 2mm
i fazowany brzeg 1x1mm - do
dyskusji z wykonawcą

* deski przykręcane śrubami
od wewnątrz - śruby nie mogą być widoczne
w zewnętrznej części mebla

Detal horyzontalny wykończenia typowego brzegu i narożnika donicy.

**PROJEKT DREWNIANYCH SIEDZISK WRAZ
Z DONICAMI W PARKU PRZY LIPIE W KARPACZU,
UL. KONSTYTUCJI 3 MAJA, 58-540 KARPACZ**
Projekt Przetargowo-Wykonawczy – Rysunki
- Meble projektowane indywidualnie

Tytuł rysunku: Detal H1

Skala: 1:2

Data: XI 2019

ATELIER STARZAK STREBICKI - PRACOWNIA ARCHITEKTURY s.c.

Jolanta Starzak
tel: 0048 607651459
mail: js@starzakstrebicki.eu
Dawid Strębicki
tel: 0048 882164157
mail: ds@starzakstrebicki.eu

ul. Botaniczna 14, 60-586 Poznań
www.starzakstrebicki.eu

przerwa między deskami
4mm (lub mniej) i fazowany
brzeg 1x1mm - do
dyskusji z wykonawcą

Blacha BL (demontowalny
panel z deskami)

Blacha BL - konstrukcja
donicy

Deski licowe 25x25mm

Izolacja termiczna 20mm

Drenażowa warstwa keramzytu, 240mm

10

Konstrukcja - stal
ocynkowana ogniowo
z profili zamkniętych 40x40x2mm

Blacha BL z otworami do odpływu wody

Stopa z dwuteownika IPE100 w kolorze czarnym RAL 9005

* deski przykręcane śrubami
od wewnątrz - śruby nie mogą być widoczne
w zewnętrznej części mebla

Detal wertykalny dolnego narożnika donicy wzdłuż dwuteownika IPE100.

**PROJEKT DREWNIANYCH SIEDZISK WRAZ
Z DONICAMI W PARKU PRZY LIPIE W KARPACZU,
UL. KONSTYTUCJI 3 MAJA, 58-540 KARPACZ**
Projekt Przetargowo-Wykonawczy – Rysunki
- Meble projektowane indywidualnie

Tytuł rysunku: Detal V3

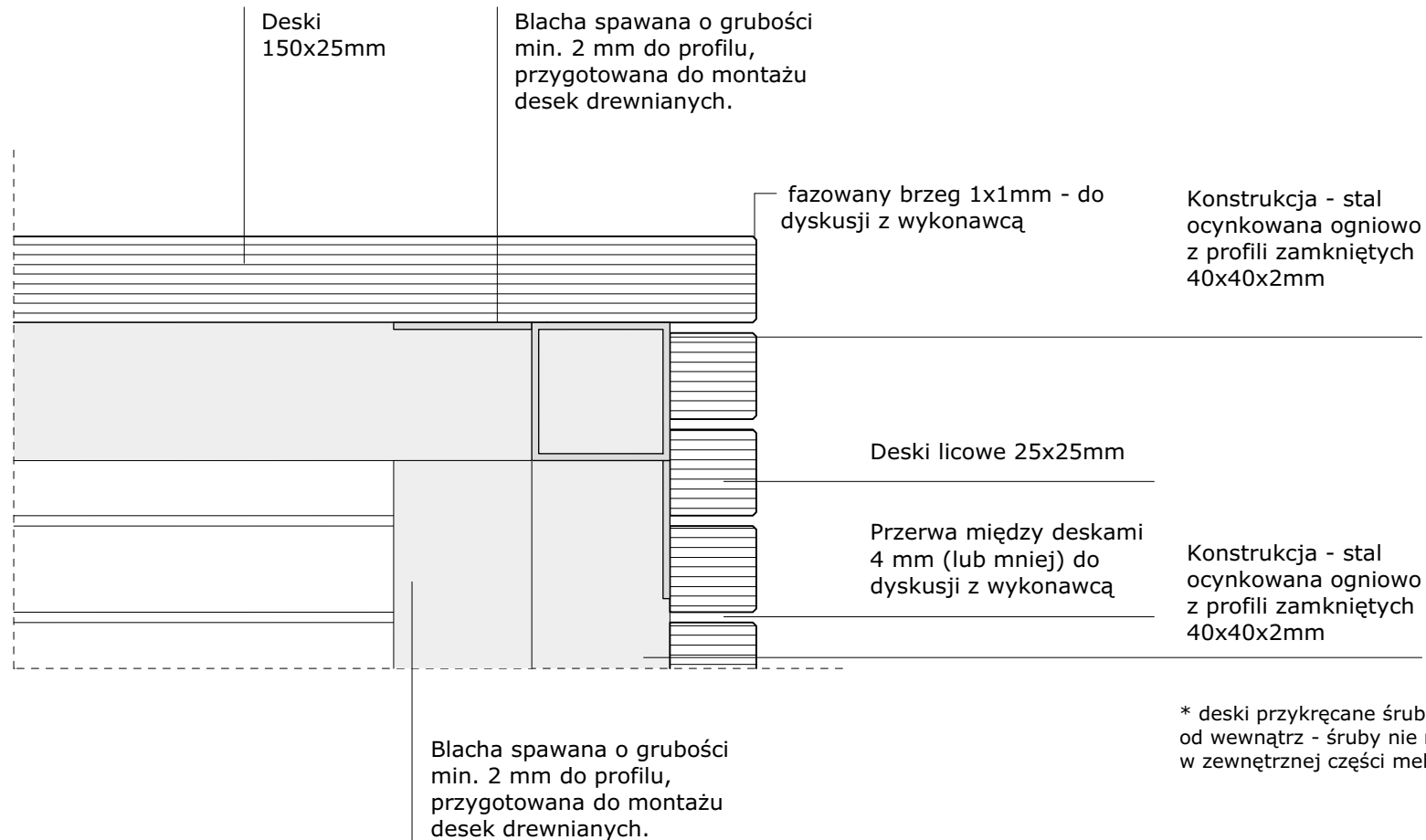
Skala: 1:2

Data: XI 2019

ATELIER STARZAK STREBICKI - PRACOWNIA ARCHITEKTURY s.c.

Jolanta Starzak
tel: 0048 607651459
mail: js@starzakstrebicki.eu
Dawid Strębicki
tel: 0048 882164157
mail: ds@starzakstrebicki.eu

ul. Botaniczna 14, 60-586 Poznań
www.starzakstrebicki.eu



Detal wertykalny wykończenia oparcia ławki - od tyłu.

PROJEKT DREWNIANYCH SIEDZISK WRAZ Z DONICAMI W PARKU PRZY LIPIE W KARPACZU, UL. KONSTYTUCJI 3 MAJA, 58-540 KARPACZ
 Projekt Przetargowo-Wykonawczy – Rysunki
 - Meble projektowane indywidualnie

Tytuł rysunku: Detal V4

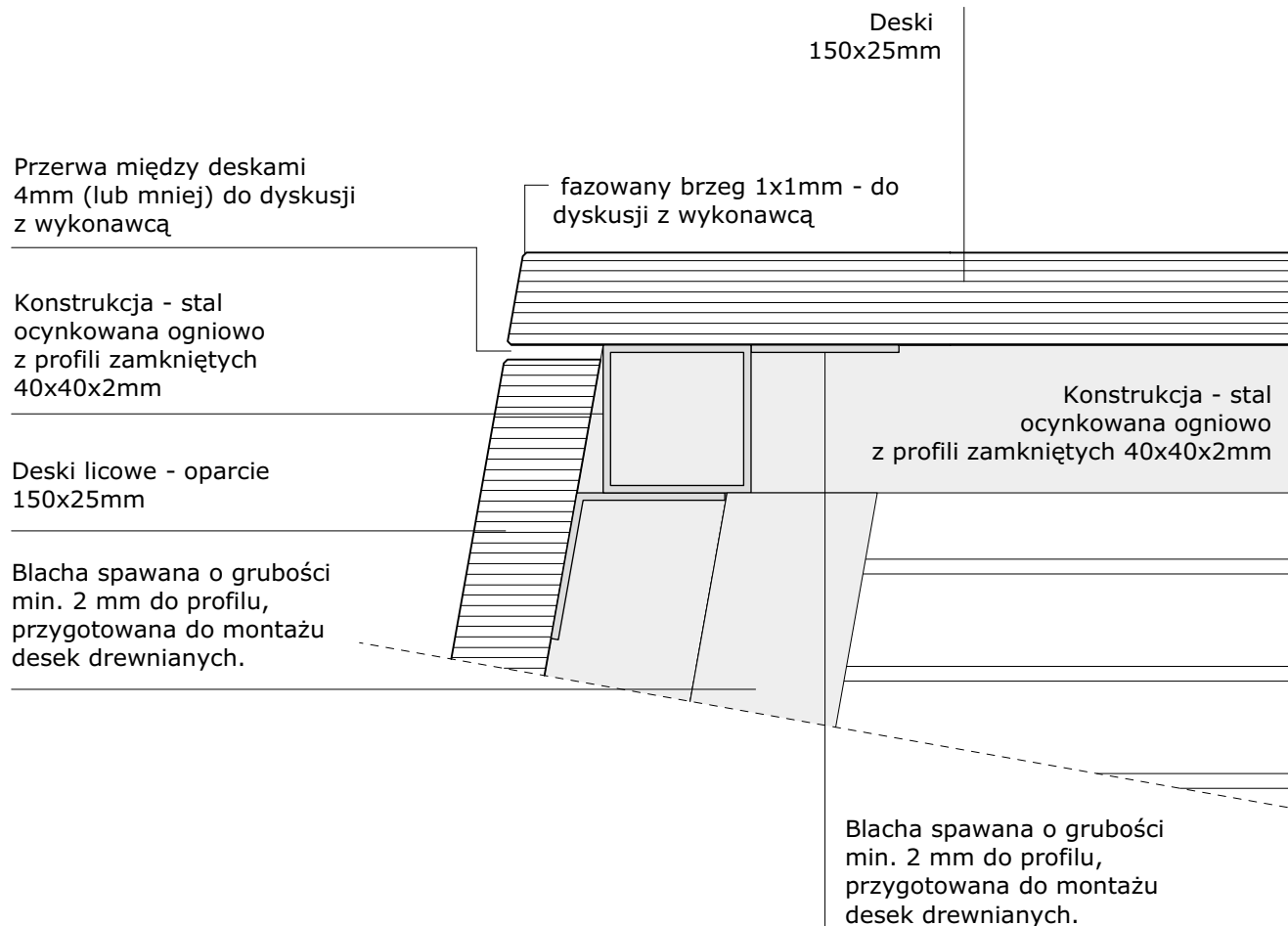
Skala: 1:2

Data: XI 2019

ATELIER STARZAK STREBICKI - PRACOWNIA ARCHITEKTURY s.c.

Jolanta Starzak
 tel: 0048 607651459
 mail: js@starzakstrebicki.eu
Dawid Strębicki
 tel: 0048 882164157
 mail: ds@starzakstrebicki.eu

ul. Botaniczna 14, 60-586 Poznań
www.starzakstrebicki.eu



Detal wertykalny wykończenia oparcia ławki - od strony siedziska.

**PROJEKT DREWNIANYCH SIEDZISK WRAZ
Z DONICAMI W PARKU PRZY LIPIE W KARPACZU,
UL. KONSTYTUCJI 3 MAJA, 58-540 KARPACZ**
Projekt Przetargowo-Wykonawczy – Rysunki
- Meble projektowane indywidualnie

Tytuł rysunku: Detal V5

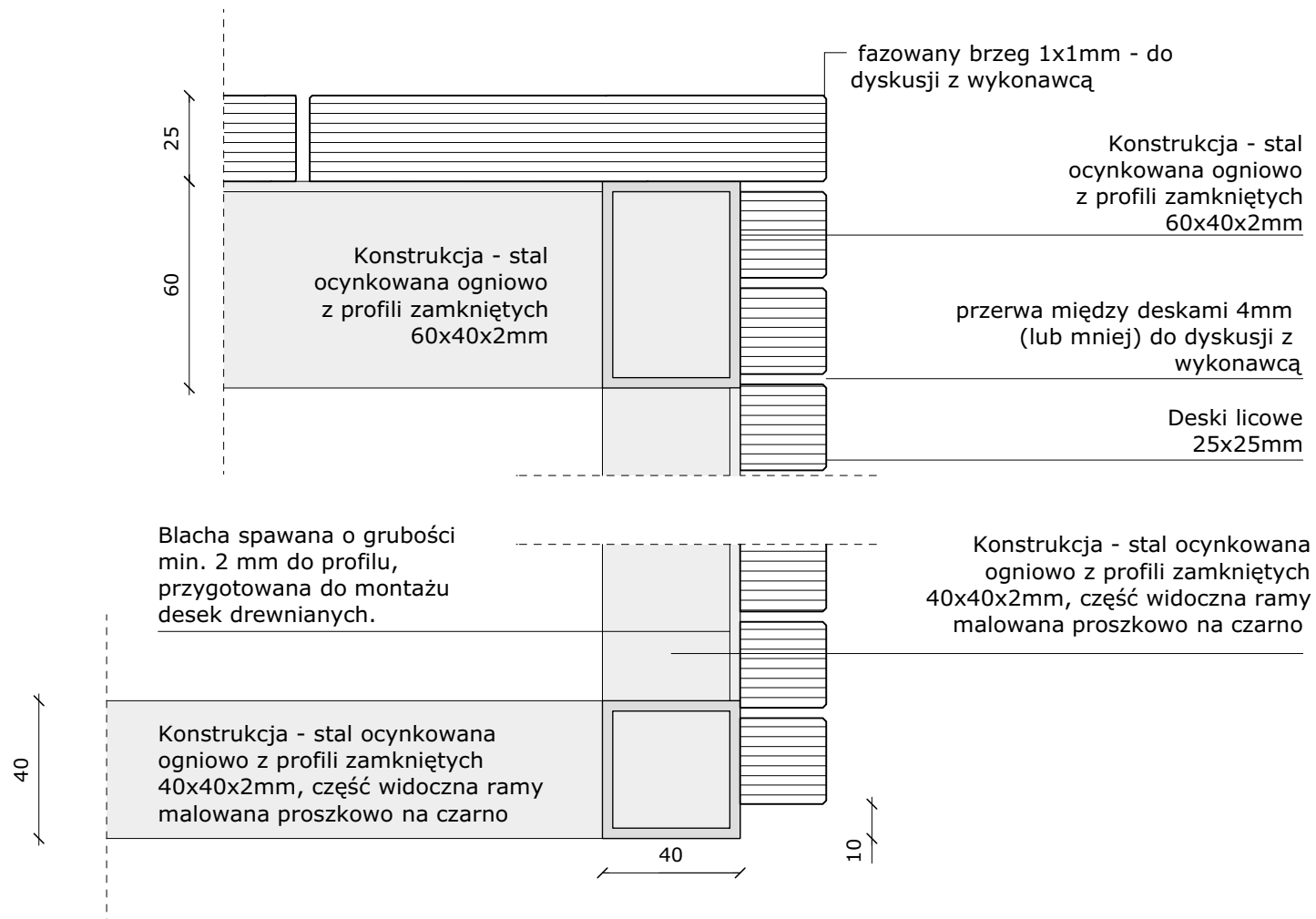
Skala: 1:2

Data: XI 2019

ATELIER STARZAK STREBICKI - PRACOWNIA ARCHITEKTURY s.c.

Jolanta Starzak
tel: 0048 607651459
mail: js@starzakstrebicki.eu
Dawid Strębicki
tel: 0048 882164157
mail: ds@starzakstrebicki.eu

ul. Botaniczna 14, 60-586 Poznań
www.starzakstrebicki.eu



Detal wertykalny wykończenia brzegu i typowego narożnika ławki.

* deski przykręcane śrubami od wewnątrz - śruby nie mogą być widoczne w zewnętrznej części mebla

PROJEKT DREWNIANYCH SIEDZISK WRAZ Z DONICAMI W PARKU PRZY LIPIE W KARPACZU, UL. KONSTYTUCJI 3 MAJA, 58-540 KARPACZ
 Projekt Przetargowo-Wykonawczy – Rysunki
 - Meble projektowane indywidualnie

Tytuł rysunku: Detal V6

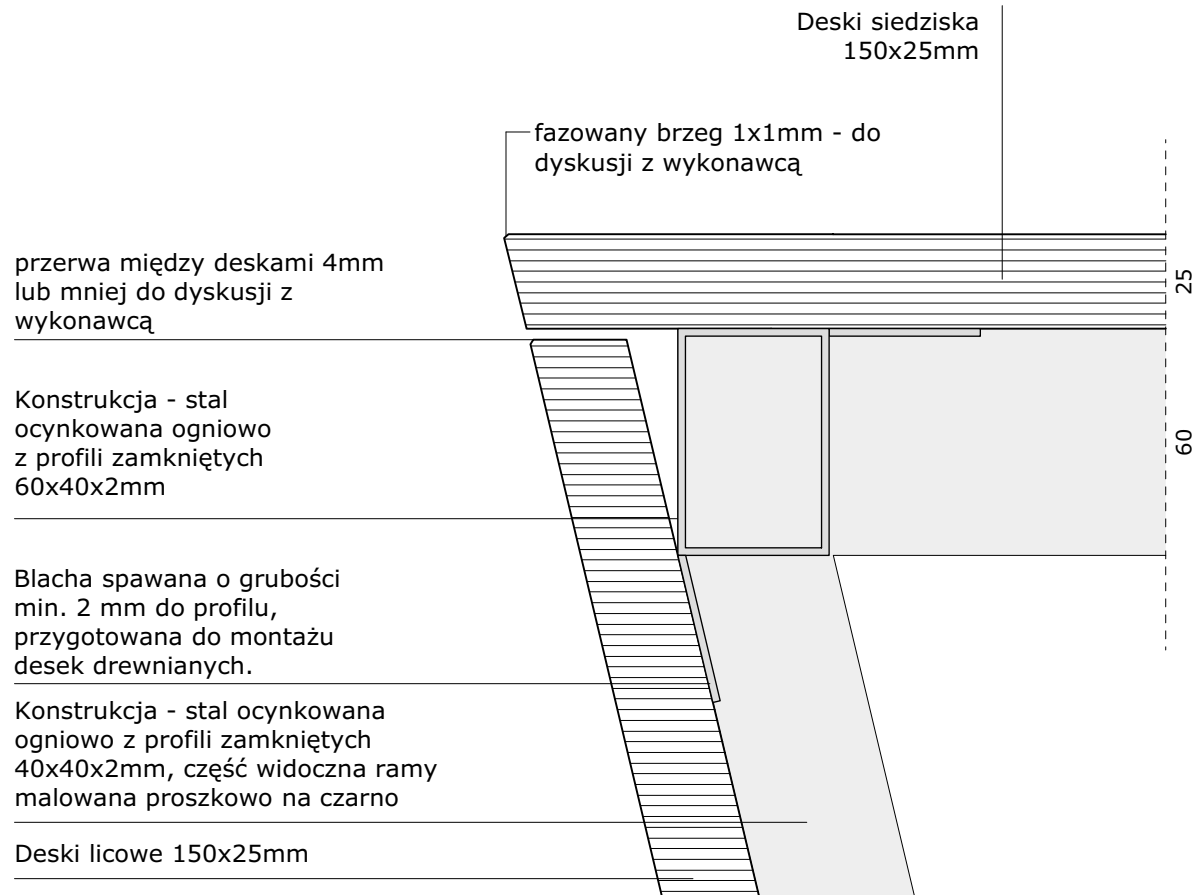
Skala: 1:2

Data: XI 2019

ATELIER STARZAK STREBICKI - PRACOWNIA ARCHITEKTURY s.c.

Jolanta Starzak
 tel: 0048 607651459
 mail: js@starzakstrebicki.eu
Dawid Strębicki
 tel: 0048 882164157
 mail: ds@starzakstrebicki.eu

ul. Botaniczna 14, 60-586 Poznań
www.starzakstrebicki.eu



przerwa między deskami 4mm
lub mniej do dyskusji z
wykonawcą

Konstrukcja - stal
ocynkowana ogniowo
z profili zamkniętych
60x40x2mm

Błacha spawana o grubości
min. 2 mm do profilu,
przygotowana do montażu
desek drewnianych.

Konstrukcja - stal ocynkowana
ogniowo z profili zamkniętych
40x40x2mm, część widoczna ramy
malowana proszkowo na czarno

Deski licowe 150x25mm

* deski przykręcane śrubami
od wewnątrz - śruby nie mogą być widoczne
w zewnętrznej części mebla

Detal wertykalny wykończenia typowego brzegu i narożnika ławki.

**PROJEKT DREWNIANYCH SIEDZISK WRAZ
Z DONICAMI W PARKU PRZY LIPIE W KARPACZU,
UL. KONSTYTUCJI 3 MAJA, 58-540 KARPACZ**

Projekt Przetargowo-Wykonawczy – Rysunki
- Meble projektowane indywidualnie

Tytuł rysunku: Detal V7

Skala: 1:2

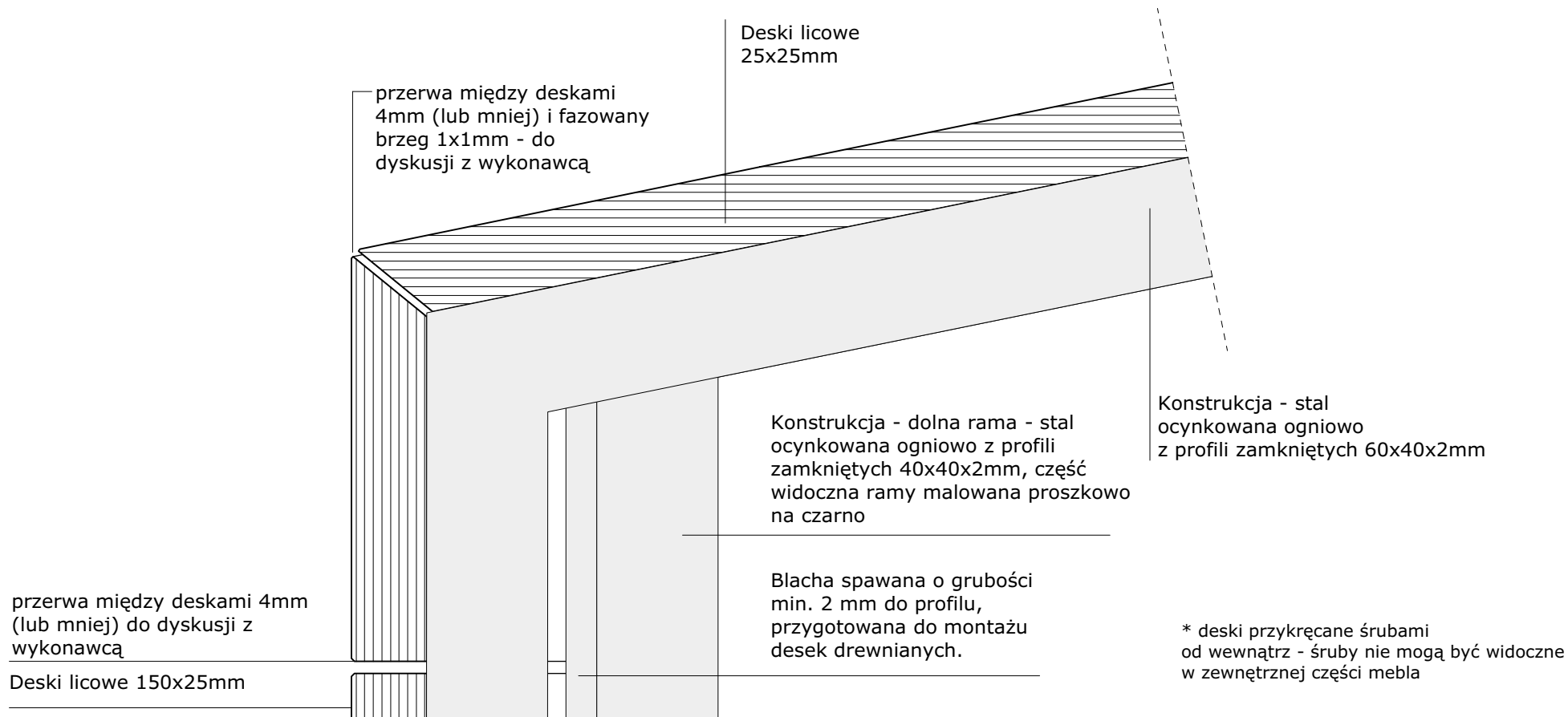
Data: XI 2019

ATELIER STARZAK STREBICKI - PRACOWNIA ARCHITEKTURY s.c.

Jolanta Starzak
tel: 0048 607651459
mail: js@starzakstrebicki.eu

Dawid Strębicki
tel: 0048 882164157
mail: ds@starzakstrebicki.eu

ul. Botaniczna 14, 60-586 Poznań
www.starzakstrebicki.eu



Detal horyzontalny wykończenia typowego brzegu i narożnika ławki.

**PROJEKT DREWNIANYCH SIEDZISK WRAZ
Z DONICAMI W PARKU PRZY LIPIE W KARPACZU,
UL. KONSTYTUCJI 3 MAJA, 58-540 KARPACZ**
Projekt Przetargowo-Wykonawczy – Rysunki
- Meble projektowane indywidualnie

Tytuł rysunku: Detal H2

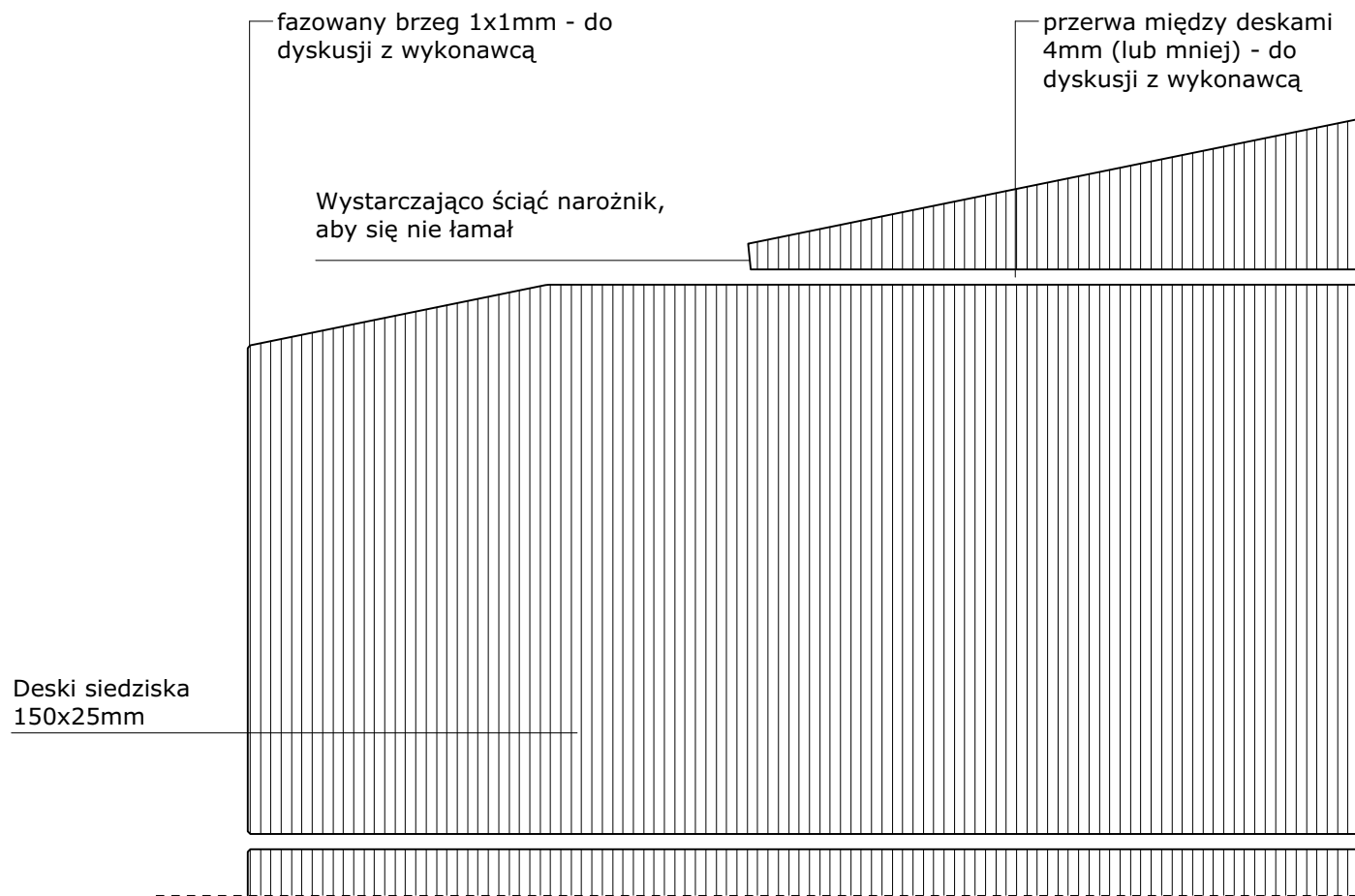
Skala: 1:2

Data: XI 2019

ATELIER STARZAK STREBICKI - PRACOWNIA ARCHITEKTURY s.c.

Jolanta Starzak
tel: 0048 607651459
mail: js@starzakstrebicki.eu
Dawid Strębicki
tel: 0048 882164157
mail: ds@starzakstrebicki.eu

ul. Botaniczna 14, 60-586 Poznań
www.starzakstrebicki.eu



fazowany brzeg 1x1mm - do
dyskusji z wykonawcą

przerwa między deskami
4mm (lub mniej) - do
dyskusji z wykonawcą

Wystarczająco ściąć narożnik,
aby się nie łamał

Deski siedziska
150x25mm

* orientacyjna szerokość deski = 150mm
deski należy rozmieścić równo i
dopasować ich szerokość do
całkowitej długości powierzchni
** szerokość desek taka sama
we wszystkich typach siedzisk
*** deski przykręcane śrubami
od wewnątrz - śruby nie mogą być widoczne
w zewnętrznej części mebla

Detal horyzontalny wykończenia typowego brzegu i narożnika ławki - poziom siedziska.

**PROJEKT DREWNIANYCH SIEDZISK WRAZ
Z DONICAMI W PARKU PRZY LIPIE W KARPACZU,
UL. KONSTYTUCJI 3 MAJA, 58-540 KARPACZ**

Projekt Przetargowo-Wykonawczy – Rysunki
- Meble projektowane indywidualnie

Tytuł rysunku: Detal H3

Skala: 1:2

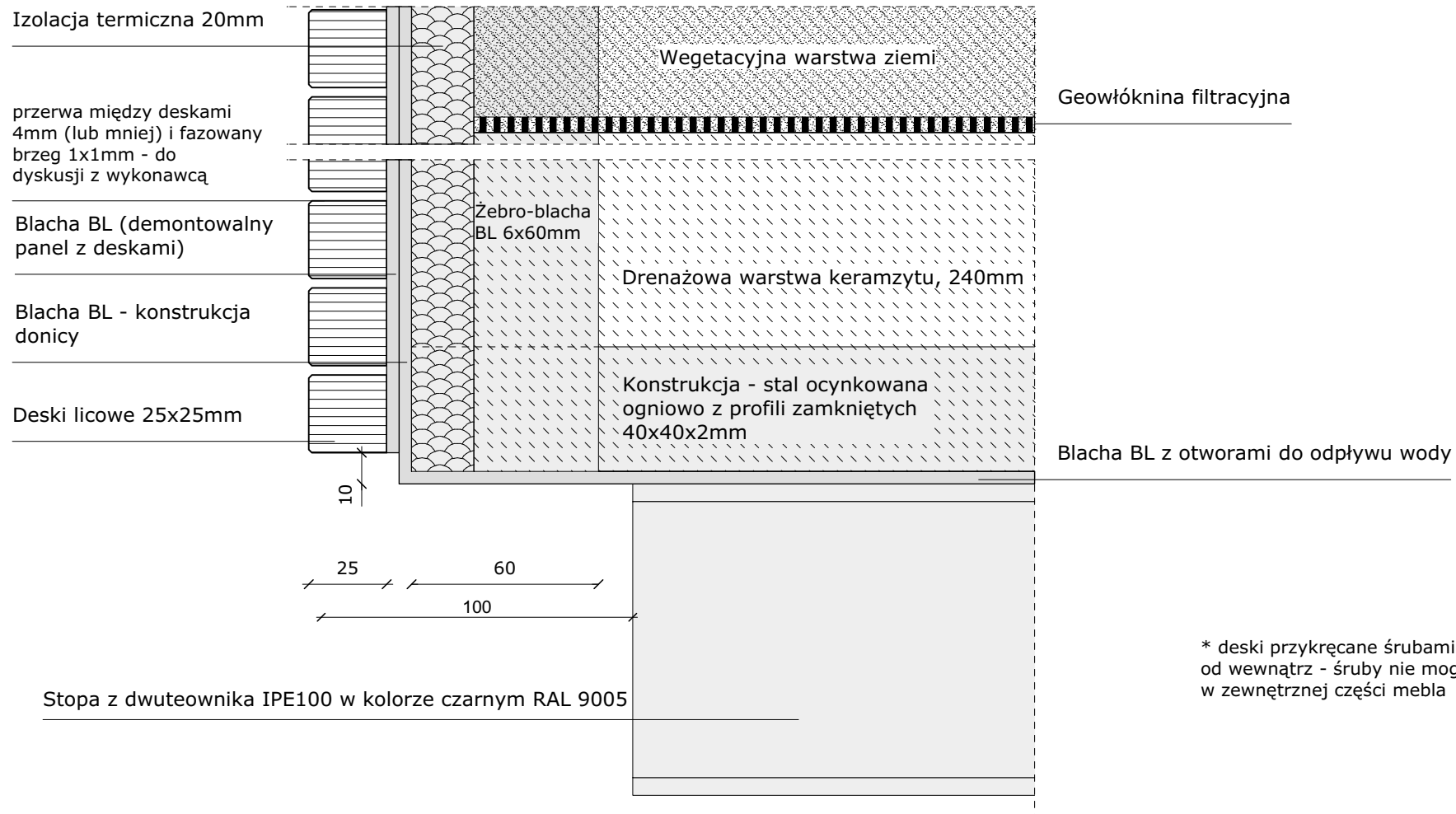
Data: XI 2019

ATELIER STARZAK STREBICKI - PRACOWNIA ARCHITEKTURY s.c.

Jolanta Starzak
tel: 0048 607651459
mail: js@starzakstrebicki.eu

Dawid Strębicki
tel: 0048 882164157
mail: ds@starzakstrebicki.eu

ul. Botaniczna 14, 60-586 Poznań
www.starzakstrebicki.eu



Detal wertykalny wykończenia typowego brzegu dolnego donicy.

PROJEKT DREWNIANYCH SIEDZISK WRAZ Z DONICAMI W PARKU PRZY LIPIE W KARPACZU, UL. KONSTYTUCJI 3 MAJA, 58-540 KARPACZ
 Projekt Przetargowo-Wykonawczy – Rysunki
 - Meble projektowane indywidualnie

Tytuł rysunku: Detal V8

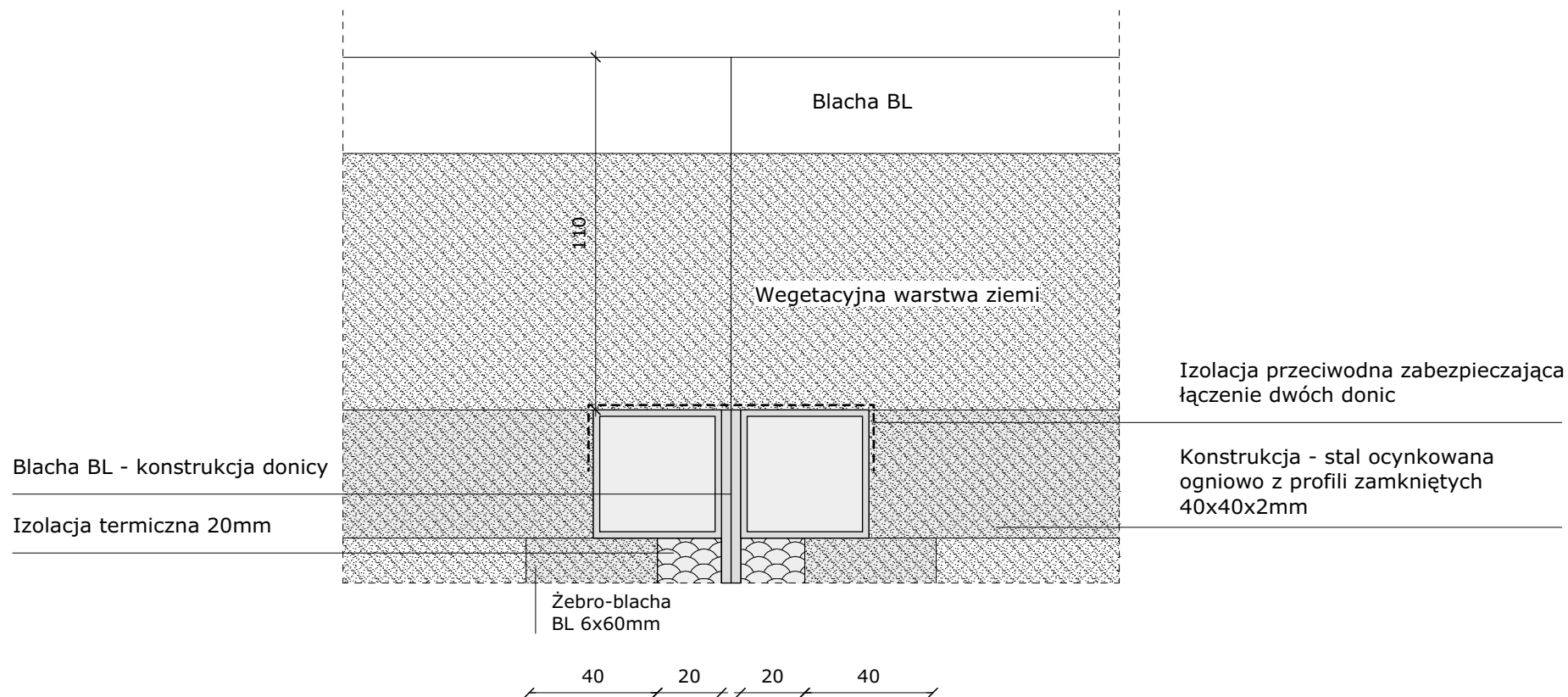
Skala: 1:2

Data: XI 2019

ATELIER STARZAK STREBICKI - PRACOWNIA ARCHITEKTURY s.c.

Jolanta Starzak
 tel: 0048 607651459
 mail: js@starzakstrebicki.eu
Dawid Strębicki
 tel: 0048 882164157
 mail: ds@starzakstrebicki.eu

ul. Botaniczna 14, 60-586 Poznań
www.starzakstrebicki.eu



Detal wertykalny połączenia między donicami.

**PROJEKT DREWNIANYCH SIEDZISK WRAZ
Z DONICAMI W PARKU PRZY LIPIE W KARPACZU,
UL. KONSTYTUCJI 3 MAJA, 58-540 KARPACZ**

Projekt Przetargowo-Wykonawczy – Rysunki
- Meble projektowane indywidualnie

Tytuł rysunku: Detal V9

Skala: 1:2

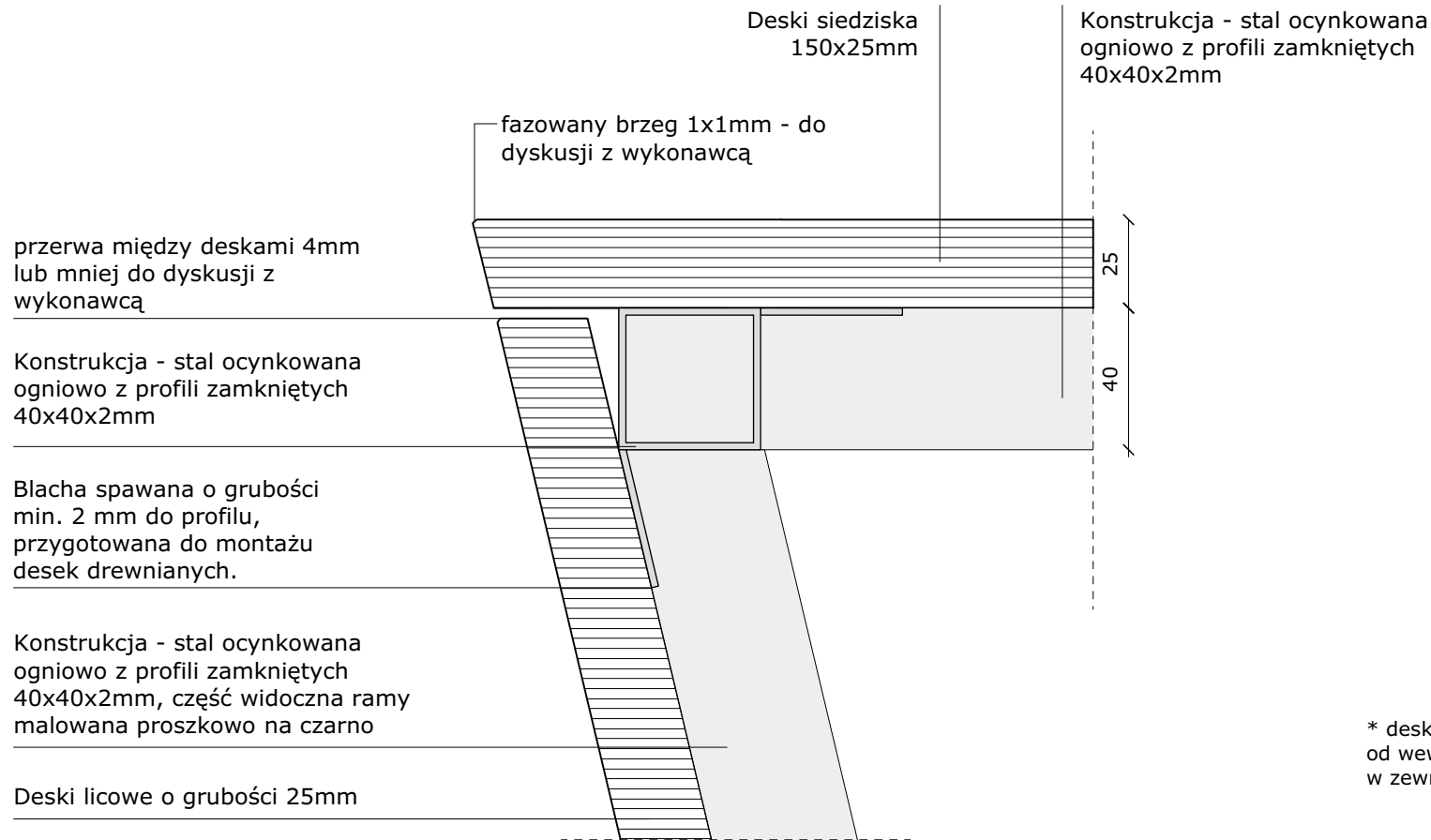
Data: XI 2019

ATELIER STARZAK STREBICKI - PRACOWNIA ARCHITEKTURY s.c.

Jolanta Starzak
tel: 0048 607651459
mail: js@starzakstrebicki.eu

Dawid Strębicki
tel: 0048 882164157
mail: ds@starzakstrebicki.eu

ul. Botaniczna 14, 60-586 Poznań
www.starzakstrebicki.eu



Detal wertykalny wykończenia typowego brzegu i narożnika ławki.

**PROJEKT DREWNIANYCH SIEDZISK WRAZ
Z DONICAMI W PARKU PRZY LIPIE W KARPACZU,
UL. KONSTYTUCJI 3 MAJA, 58-540 KARPACZ**
Projekt Przetargowo-Wykonawczy – Rysunki
- Meble projektowane indywidualnie

Tytuł rysunku: Detal V10

Skala: 1:2

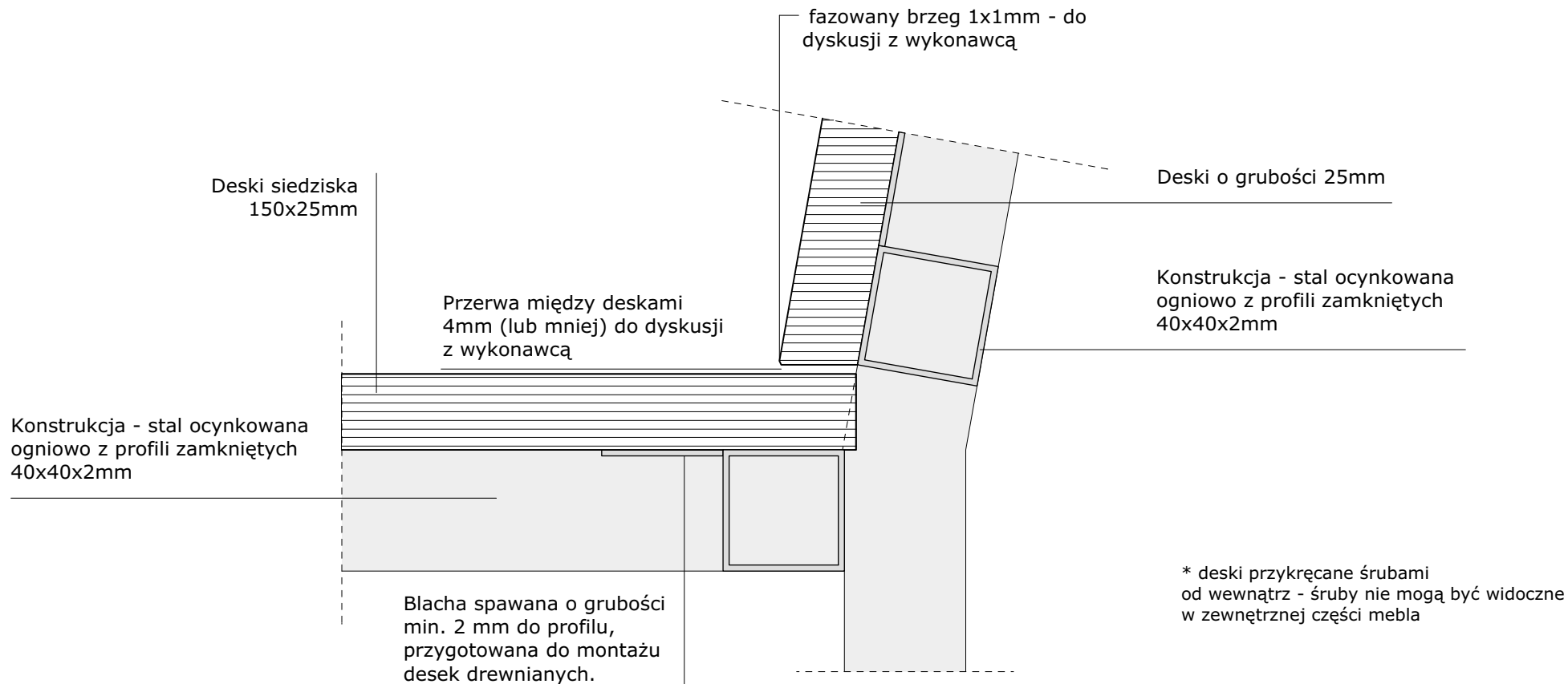
Data: XI 2019

ATELIER STARZAK STREBICKI - PRACOWNIA ARCHITEKTURY s.c.

Jolanta Starzak
tel: 0048 607651459
mail: js@starzakstrebicki.eu

Dawid Strębicki
tel: 0048 882164157
mail: ds@starzakstrebicki.eu

ul. Botaniczna 14, 60-586 Poznań
www.starzakstrebicki.eu



Detal wertykalny łączenia siedziska z oparciem.

**PROJEKT DREWNIANYCH SIEDZISK WRAZ
Z DONICAMI W PARKU PRZY LIPIE W KARPACZU,
UL. KONSTYTUCJI 3 MAJA, 58-540 KARPACZ**

Projekt Przetargowo-Wykonawczy – Rysunki
- Meble projektowane indywidualnie

Tytuł rysunku: Detal V11

Skala: 1:2

Data: XI 2019

ATELIER STARZAK STREBICKI - PRACOWNIA ARCHITEKTURY s.c.

Jolanta Starzak

tel: 0048 607651459

mail: js@starzakstrebicki.eu

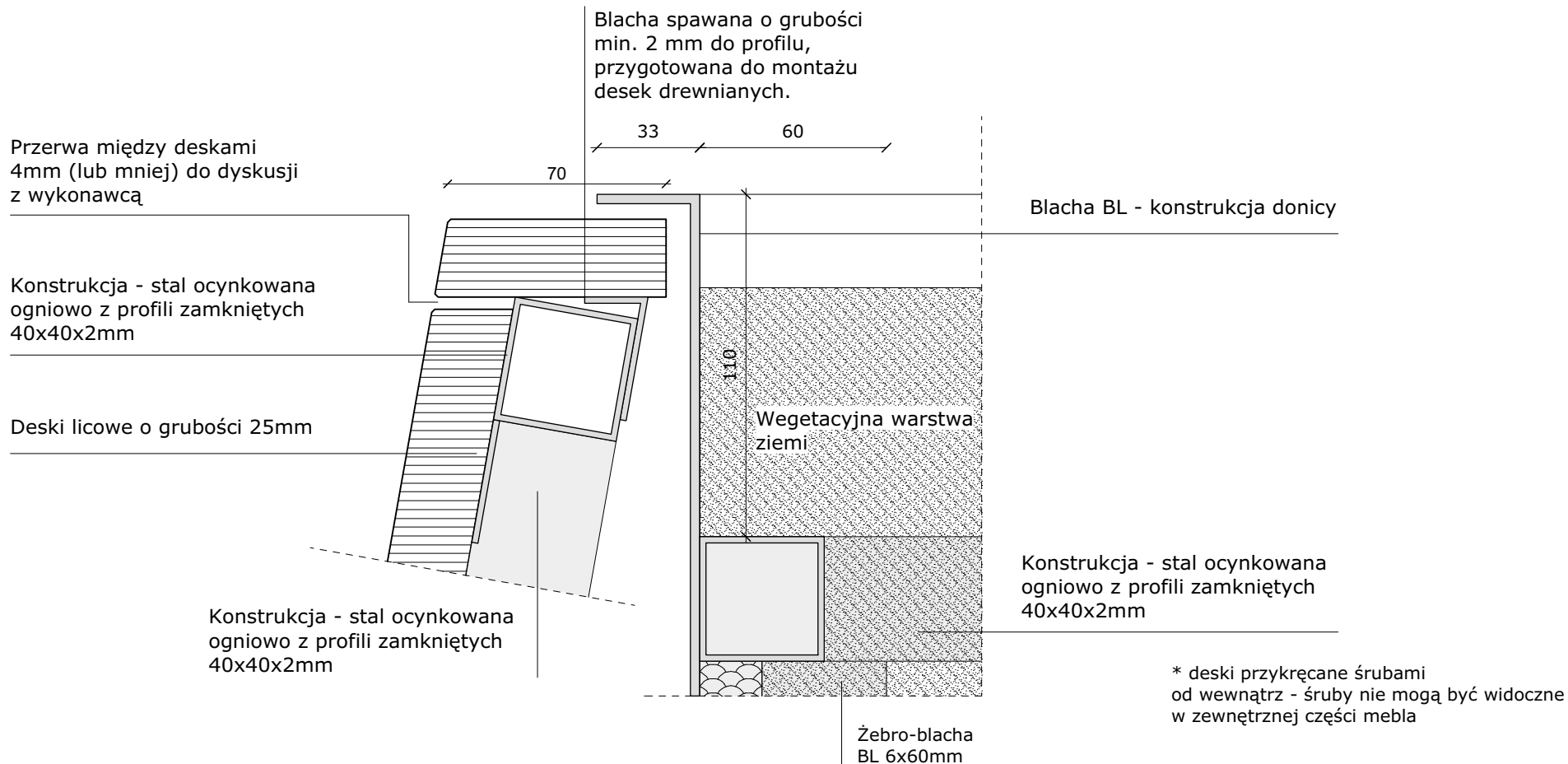
Dawid Strębicki

tel: 0048 882164157

mail: ds@starzakstrebicki.eu

ul. Botaniczna 14, 60-586 Poznań

www.starzakstrebicki.eu



Detal wertykalny wykończenia oparcia ławki oraz górnej krawędzi donicy.

PROJEKT DREWNIANYCH SIEDZISK WRAZ Z DONICAMI W PARKU PRZY LIPIE W KARPACZU, UL. KONSTYTUCJI 3 MAJA, 58-540 KARPACZ
 Projekt Przetargowo-Wykonawczy – Rysunki
 - Meble projektowane indywidualnie

Tytuł rysunku: Detal V12

Skala: 1:2

Data: XI 2019

ATELIER STARZAK STREBICKI - PRACOWNIA ARCHITEKTURY s.c.

Jolanta Starzak
 tel: 0048 607651459
 mail: js@starzakstrebicki.eu
Dawid Strębicki
 tel: 0048 882164157
 mail: ds@starzakstrebicki.eu

ul. Botaniczna 14, 60-586 Poznań
www.starzakstrebicki.eu

Deski licowe o grubości 25mm
(szerokość dopasowana do
desek na siedzisku)

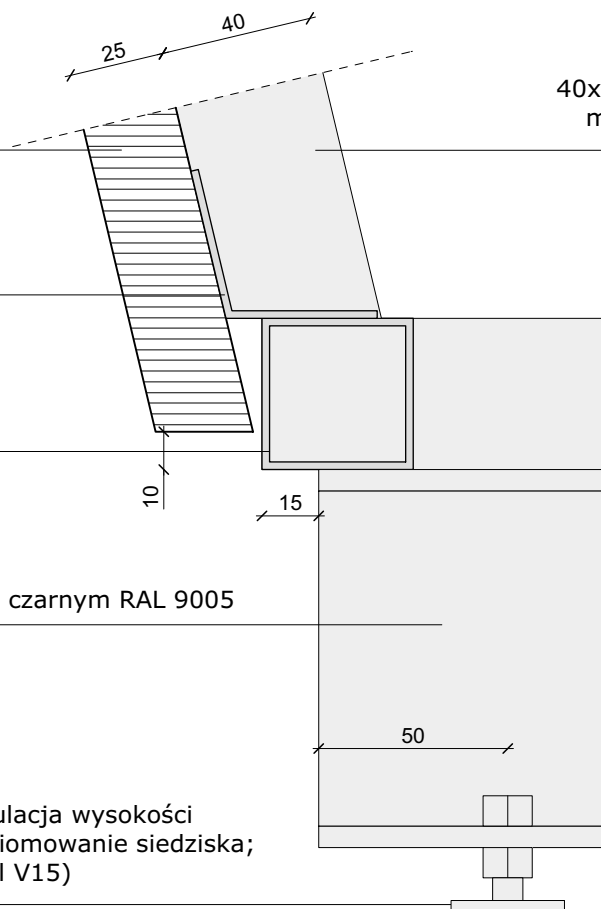
Błacha spawana o grubości
min. 2 mm do profilu,
przygotowana do montażu
desek drewnianych.

Konstrukcja - stal ocynkowana
ogniowo z profili zamkniętych
40x40x2mm, część widoczna ramy
malowana proszkowo na czarno

Stopa z dwuteownika IPE100 w kolorze czarnym RAL 9005

Regulacja wysokości
(poziomowanie siedziska;
detal V15)

Konstrukcja - stal ocynkowana
ogniowo z profili zamkniętych
40x40x2mm, część widoczna ramy
malowana proszkowo na czarno



Detal wertykalny dolnej krawędzi ławki.

* deski przykręcane śrubami
od wewnątrz - śruby nie mogą być widoczne
w zewnętrznej części mebla

** regulację należy wykonać w przypadku
stwierdzenia odczuwalnego lub widocznego
nachylenia płaszczyzny siedziska

**PROJEKT DREWNIANYCH SIEDZISK WRAZ
Z DONICAMI W PARKU PRZY LIPIE W KARPACZU,
UL. KONSTYTUCJI 3 MAJA, 58-540 KARPACZ**
Projekt Przetargowo-Wykonawczy – Rysunki
- Meble projektowane indywidualnie

Tytuł rysunku: Detal V13

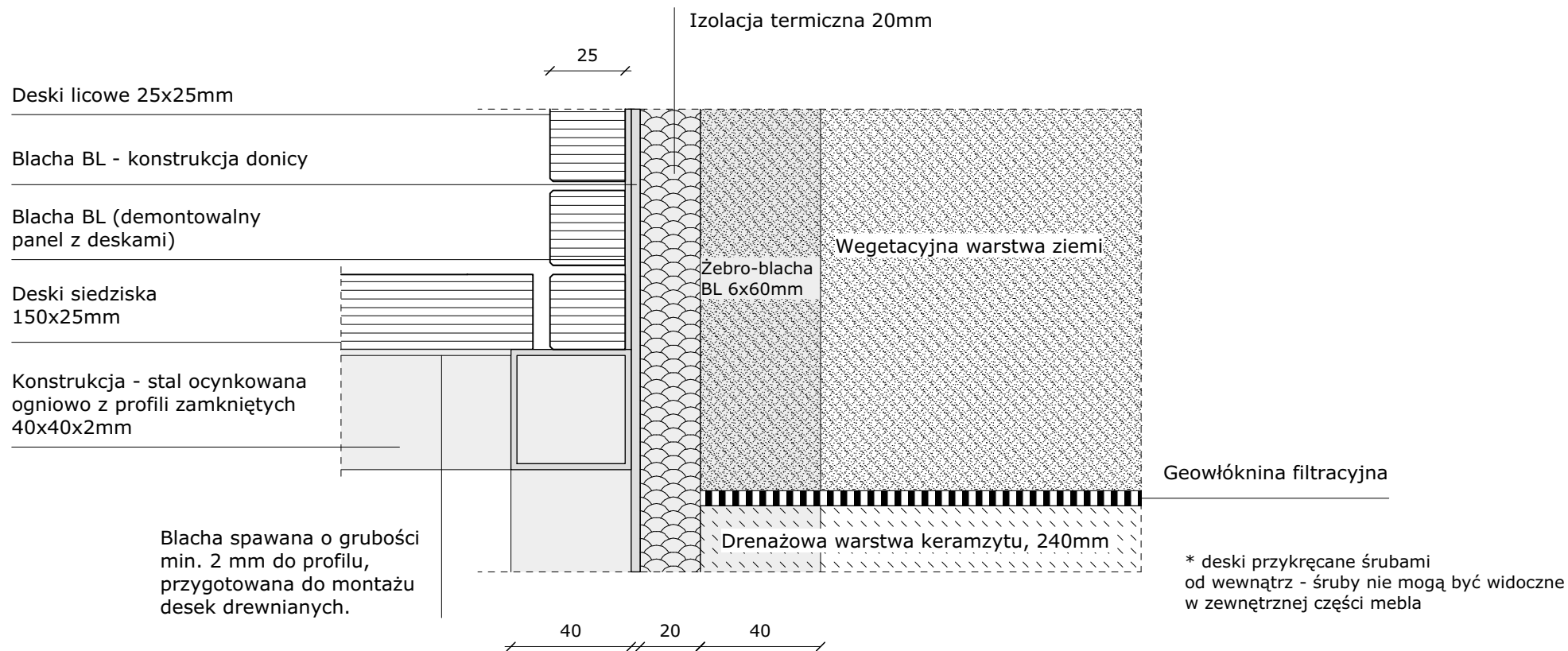
Skala: 1:2

Data: XI 2019

ATELIER STARZAK STREBICKI - PRACOWNIA ARCHITEKTURY s.c.

Jolanta Starzak
tel: 0048 607651459
mail: js@starzakstrebicki.eu
Dawid Strębicki
tel: 0048 882164157
mail: ds@starzakstrebicki.eu

ul. Botaniczna 14, 60-586 Poznań
www.starzakstrebicki.eu



Detal wertykalny styku między niskim siedziskiem a donicą.

PROJEKT DREWNIANYCH SIEDZISK WRAZ Z DONICAMI W PARKU PRZY LIPIE W KARPACZU, UL. KONSTYTUCJI 3 MAJA, 58-540 KARPACZ
 Projekt Przetargowo-Wykonawczy – Rysunki
 - Meble projektowane indywidualnie

Tytuł rysunku: Detal V14

Skala: 1:2

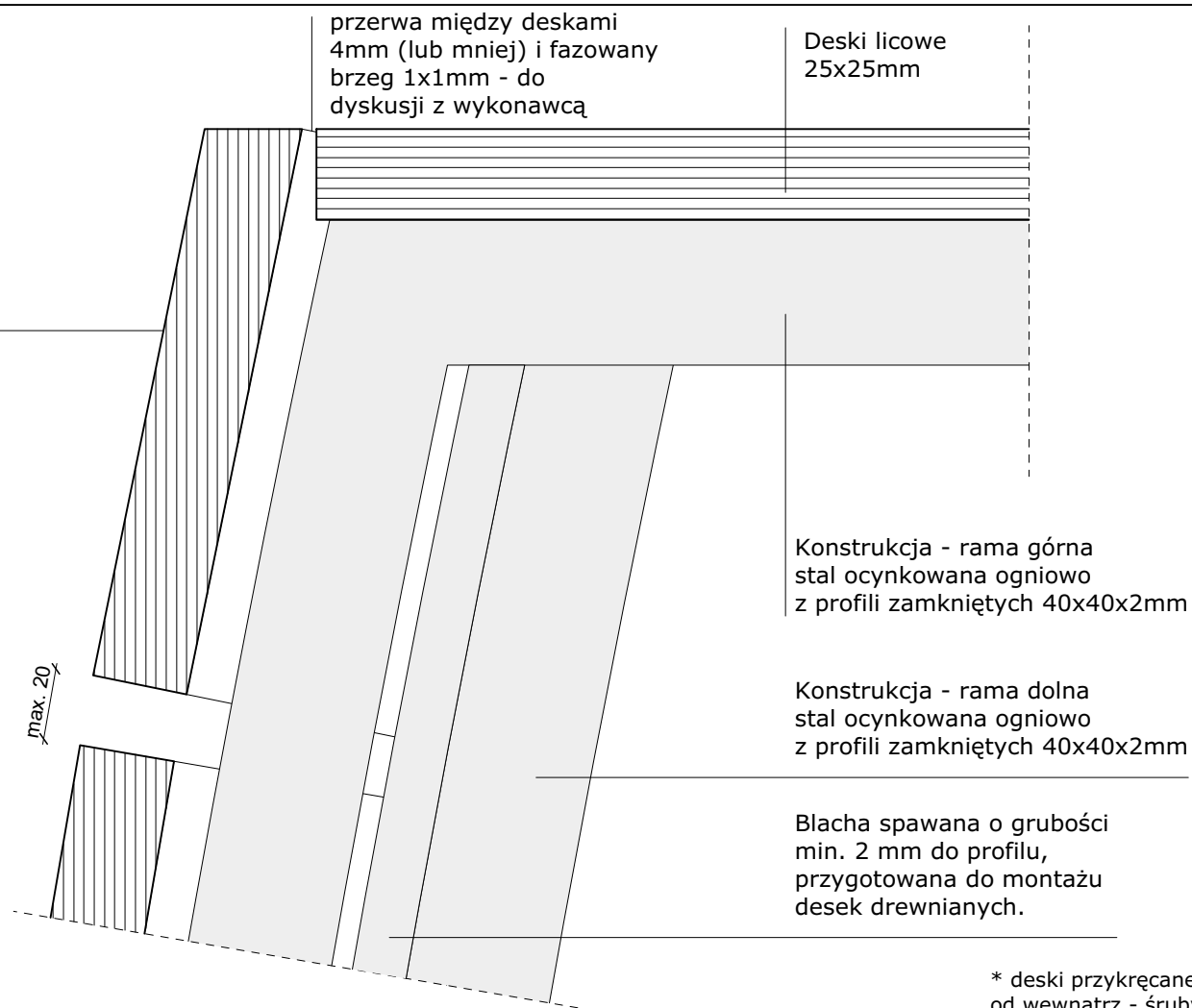
Data: XI 2019

ATELIER STARZAK STREBICKI - PRACOWNIA ARCHITEKTURY s.c.

Jolanta Starzak
 tel: 0048 607651459
 mail: js@starzakstrebicki.eu
Dawid Strębicki
 tel: 0048 882164157
 mail: ds@starzakstrebicki.eu

ul. Botaniczna 14, 60-586 Poznań
www.starzakstrebicki.eu

Deski licowe o grubości 25mm
(szerokość dopasowana do
desek na siedzisku)



Detal horyzontalny wykończenia typowego brzegu i narożnika modułu siedziska bez oparcia

* deski przykręcane śrubami
od wewnątrz - śruby nie mogą być widoczne
w zewnętrznej części mebla

**PROJEKT DREWNIANYCH SIEDZISK WRAZ
Z DONICAMI W PARKU PRZY LIPIE W KARPACZU,
UL. KONSTYTUCJI 3 MAJA, 58-540 KARPACZ**
Projekt Przetargowo-Wykonawczy – Rysunki
- Meble projektowane indywidualnie

Tytuł rysunku: Detal H4

Skala: 1:2

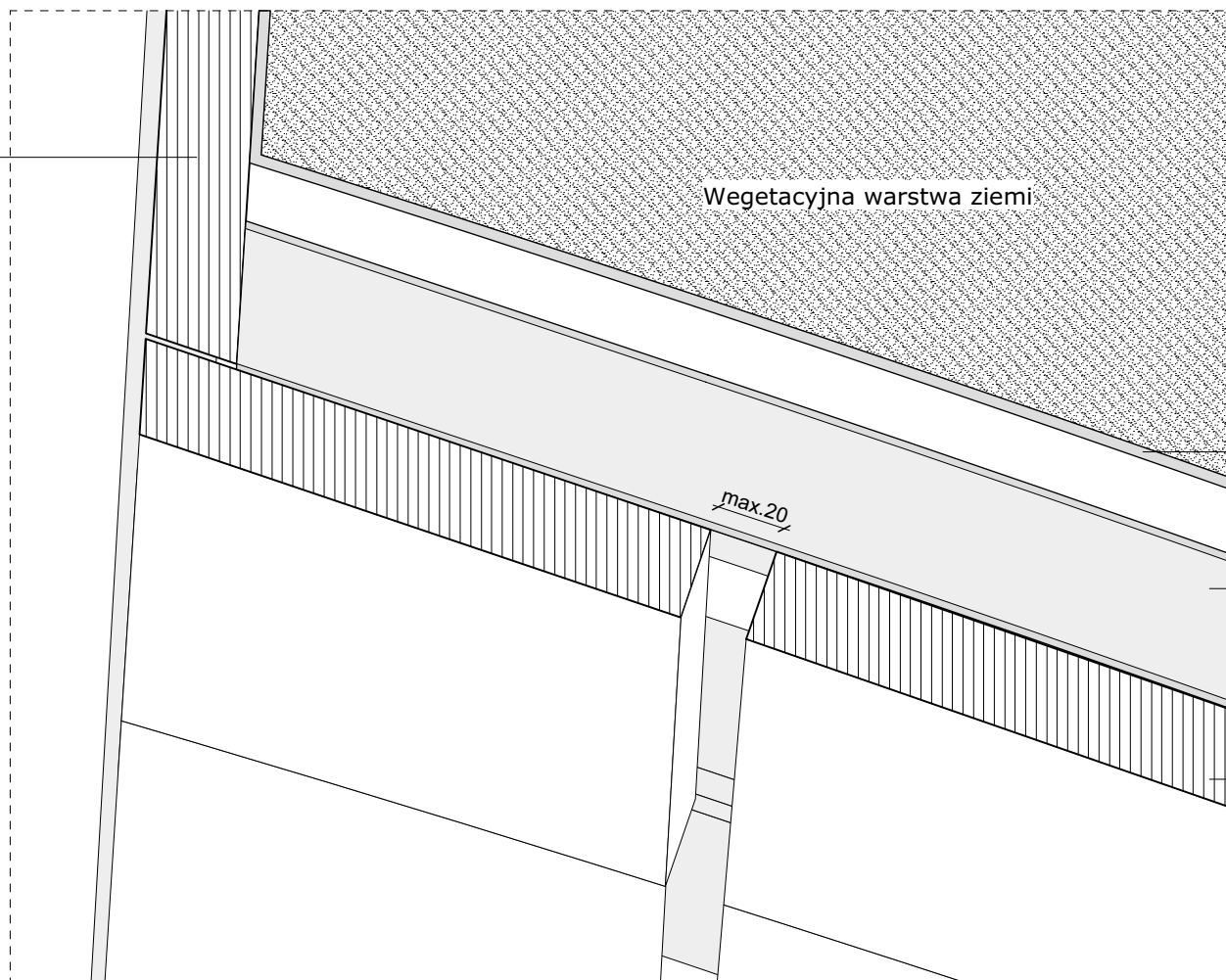
Data: XI 2019

ATELIER STARZAK STREBICKI - PRACOWNIA ARCHITEKTURY s.c.

Jolanta Starzak
tel: 0048 607651459
mail: js@starzakstrebicki.eu
Dawid Strębicki
tel: 0048 882164157
mail: ds@starzakstrebicki.eu

ul. Botaniczna 14, 60-586 Poznań
www.starzakstrebicki.eu

Deski licowe
25x25mm



Wegetacyjna warstwa ziemi

Błacha BL - konstrukcja
donicy

Konstrukcja - stal ocynkowana
ogniowo z profili zamkniętych
40x40x2mm

Deski licowe o grubości 25mm
(szerokość dopasowana do
desek na siedzisku)

max. 20

* deski przykręcane śrubami
od wewnątrz - śruby nie mogą być widoczne
w zewnętrznej części mebla

Detal horyzontalny styku narożnika oparcia ławki z donicą.

**PROJEKT DREWNIANYCH SIEDZISK WRAZ
Z DONICAMI W PARKU PRZY LIPIE W KARPACZU,
UL. KONSTYTUCJI 3 MAJA, 58-540 KARPACZ**
Projekt Przetargowo-Wykonawczy – Rysunki
- Meble projektowane indywidualnie

Tytuł rysunku: Detal H5

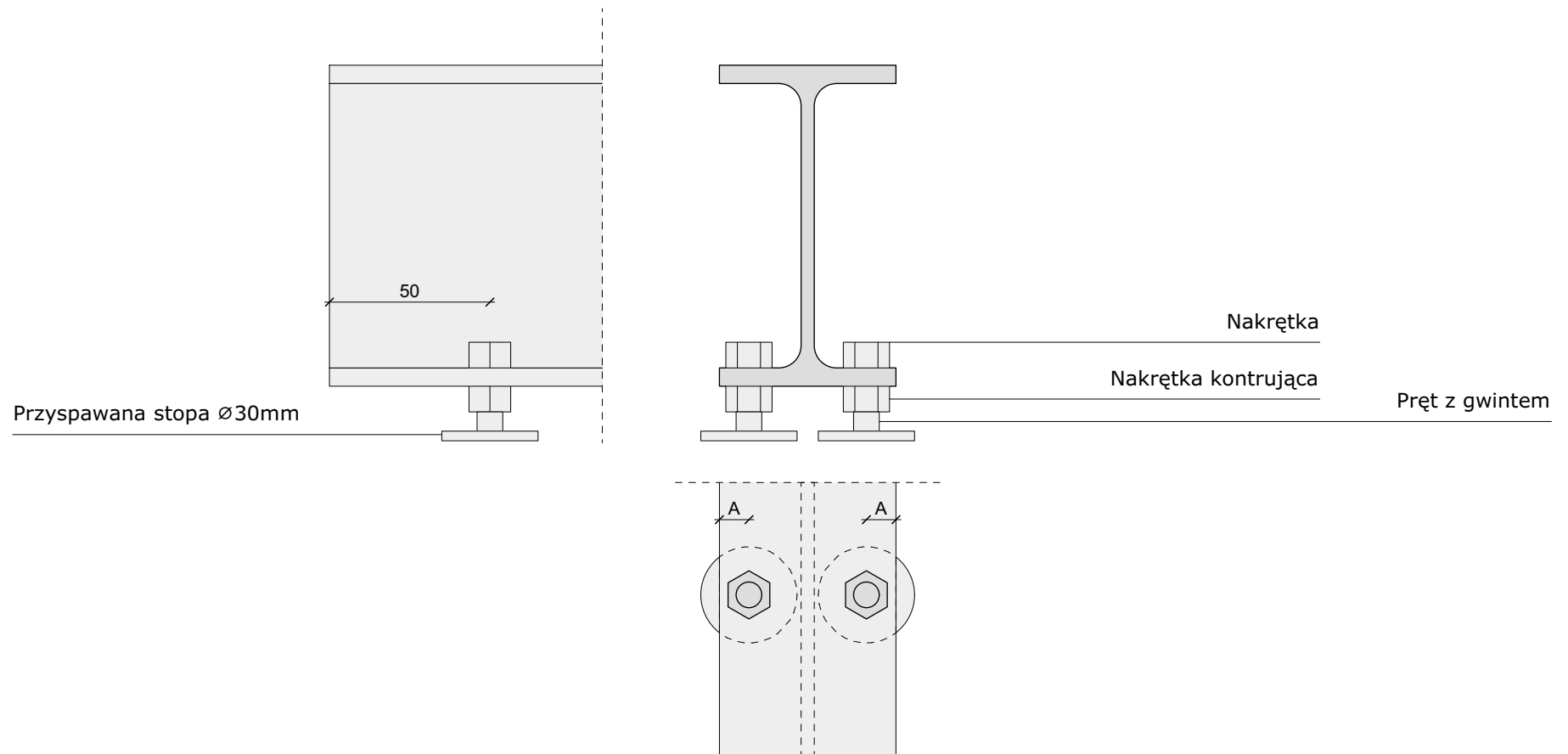
Skala: 1:2

Data: XI 2019

ATELIER STARZAK STREBICKI - PRACOWNIA ARCHITEKTURY s.c.

Jolanta Starzak
tel: 0048 607651459
mail: js@starzakstrebicki.eu
Dawid Strębicki
tel: 0048 882164157
mail: ds@starzakstrebicki.eu

ul. Botaniczna 14, 60-586 Poznań
www.starzakstrebicki.eu



* regulację należy wykonać w przypadku stwierdzenia odczuwalnego lub widocznego nachylenia płaszczyzny siedziska

Detal wertykalny regulacji wysokości (poziomowanie siedzisk).

**PROJEKT DREWNIANYCH SIEDZISK WRAZ
Z DONICAMI W PARKU PRZY LIPIE W KARPACZU,
UL. KONSTYTUCJI 3 MAJA, 58-540 KARPACZ**

Projekt Przetargowo-Wykonawczy – Rysunki
- Meble projektowane indywidualnie

Tytuł rysunku: Detal V15

Skala: 1:2

Data: XI 2019

ATELIER STARZAK STREBICKI - PRACOWNIA ARCHITEKTURY s.c.

Jolanta Starzak

tel: 0048 607651459

mail: js@starzakstrebicki.eu

Dawid Strębicki

tel: 0048 882164157

mail: ds@starzakstrebicki.eu

ul. Botaniczna 14, 60-586 Poznań

www.starzakstrebicki.eu