

ПРОЕКТ ЦЕНТРАЛЬНОЙ БЕСЕДКИ НА ВОДЕ «БАШНИ ВЕТРОВ»
концепт предлагающей территории и двух смотровых площадок

габаритные размеры
описание основных элементов

освещение
малые архитектурные формы



Адрес объекта: Россия, Курская область, Октябрьский район,
сел. Журавлино, эко-парк «ВОЛКОВ КЛЮЧ»

Автор проекта: ПК «INDEX»
Email: index46@bk.ru


Исполнитель: Абаджи И.В
Email: 100774aba@gmail.com

Вариант освещения на основе серии «токио» светильников в «летнем парке»



Общий концепт развития территории озера.

Малые архитектурные формы вариант №2

| | | |
|----------------|--|------------|
| № | подпись | дата |
| 001. 500020.19 |  | 08.02.2019 |

ДИЗАЙН
ИНФОРМАЦИЯ
ВИЗУАЛИЗАЦИЯ

αDESIGN
3D MODELING ENGINEER ABADZHI IGOR © 2019

index
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ

ДИЗАЙН-ПРОЕКТ


Визуализация деревянной беседки «БАШНЯ ВЕТРОВ»

описание основных элементов / смотровая S1

Вариант №1



| | | | | | | | |
|---------------|-------------------|-----------------|----------------|------|------|--------------|---------------------------|
| Альпинарий А1 | Скамья СК.09 1шт. | Фонарь V15-1шт. | Урна у.01-1шт. | Пирс | Маяк | Башня ветров | Ограждение доступа к воде |
| Альпинарий А2 | Скамья СК.09 1шт. | | Урна у.01-1шт. | | | | Н=55см |

| | | |
|----------------|--|------------|
| № | подпись | дата |
| 001. 500020.19 |  | 08.02.2019 |

ДИЗАЙН
ИНФОРМАЦИЯ
ВИЗУАЛИЗАЦИЯ

αDESIGN
3D MODELING ENGINEER ABADZHI IGOR © 2019

index
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ

ДИЗАЙН-ПРОЕКТ


Визуализация деревянной беседки «БАШНЯ ВЕТРОВ»

описание основных элементов / смотровая S02

Вариант №1



| | | | | | | | |
|----------------|-------------------|-----------------|----------------|------|------|--------------|-------------------------------------|
| Альпинарий А01 | Скамья СК.09 1шт. | Фонарь V15-1шт. | Урна у.01-1шт. | пирс | маяк | башня ветров | ограждение доступа к воде H=55см |
| Альпинарий А02 | Скамья СК.09 1шт. | | Урна у.01-1шт. | | | | |

| | | |
|----------------|--|------------|
| № | подпись | дата |
| 001. 500020.19 |  | 28.01.2019 |

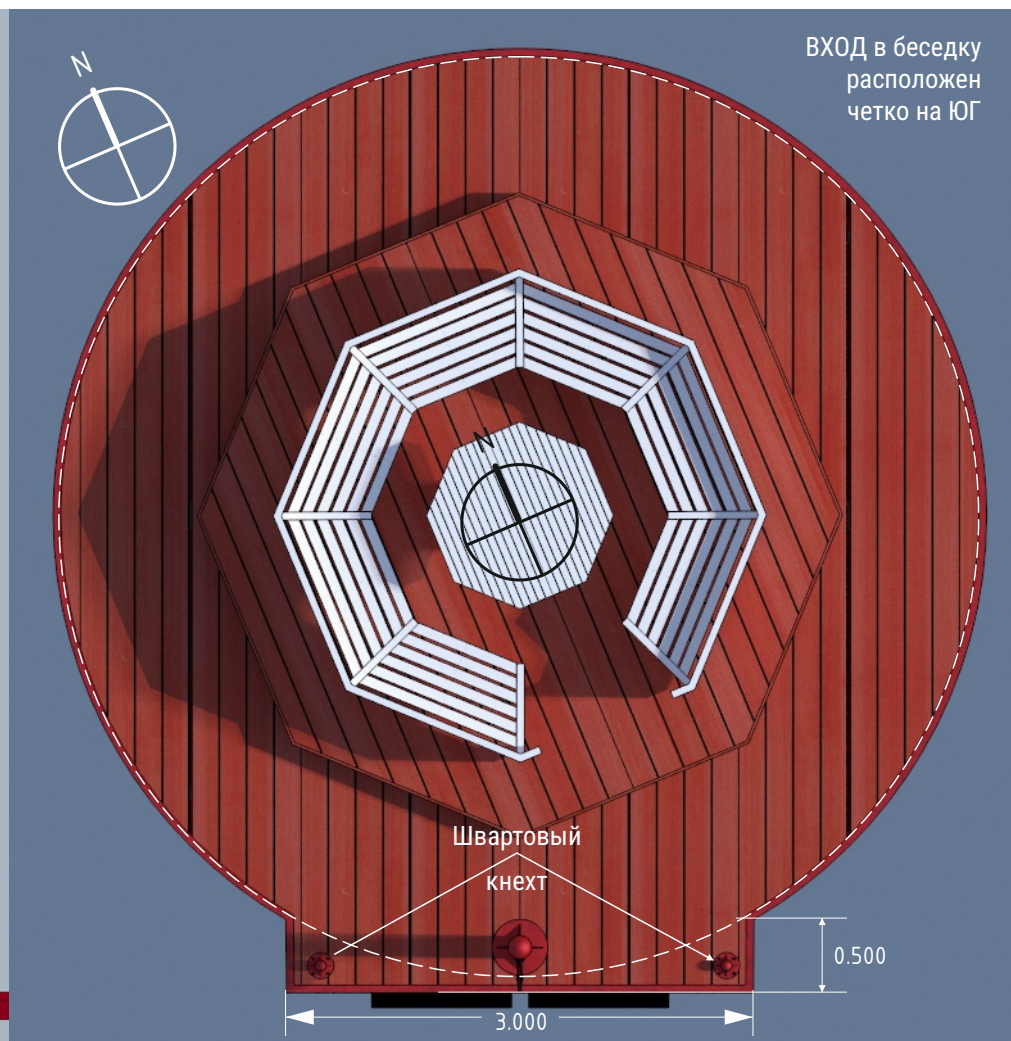
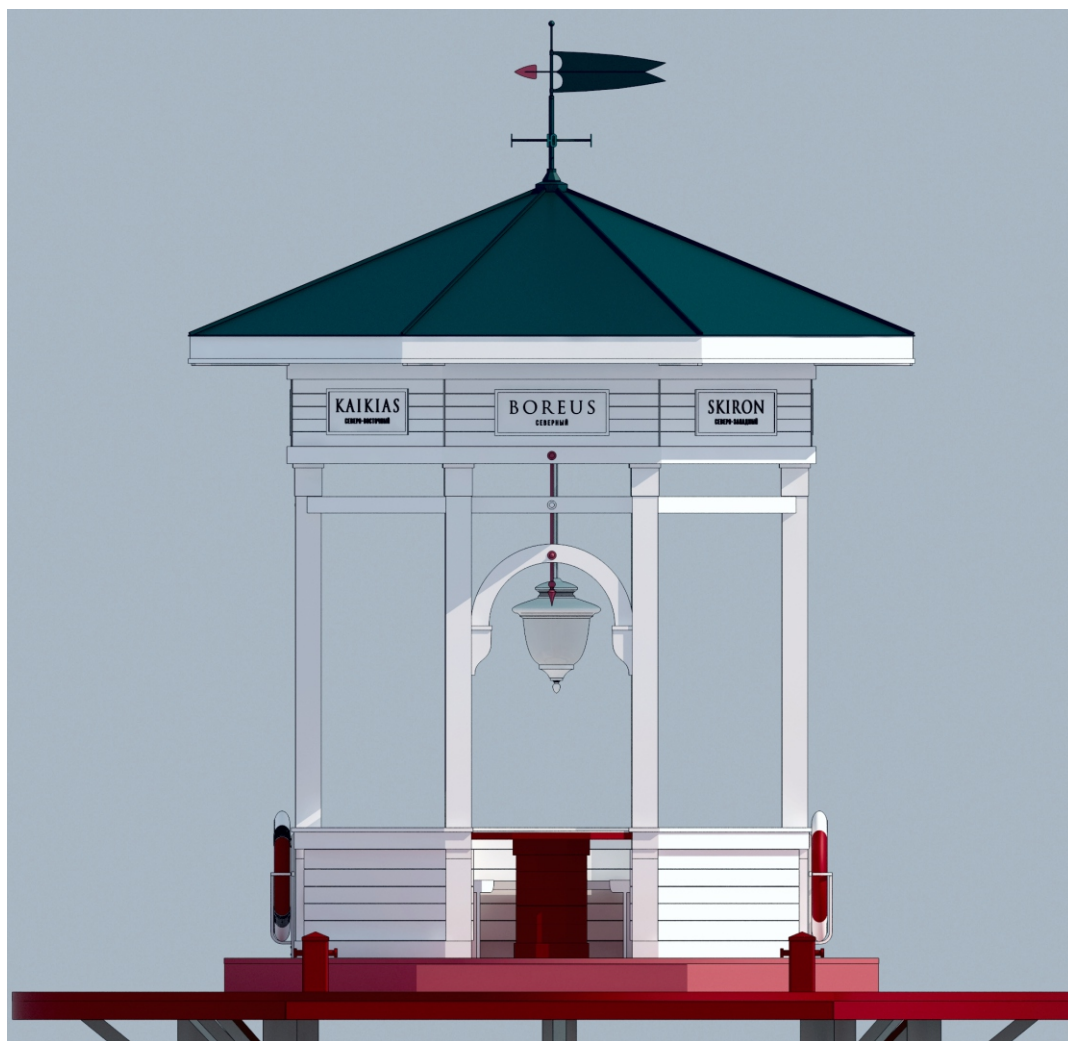
ДИЗАЙН
ИНФОРМАЦИЯ
ВИЗУАЛИЗАЦИЯ

αDESIGN
3D MODELING ENGINEER ABADZHI IGOR © 2019


index
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ

ДИЗАЙН-ПРОЕКТ

Визуализация деревянной беседки «БАШНЯ ВЕТРОВ»



Монтаж беседки по сторонам света.
относительно понтонного (мостового) причала.

| № | подпись | дата |
|---------------|--|------------|
| 001.500020.19 |  | 28.01.2019 |

ДИЗАЙН
ИНФОРМАЦИЯ
ВИЗУАЛИЗАЦИЯ

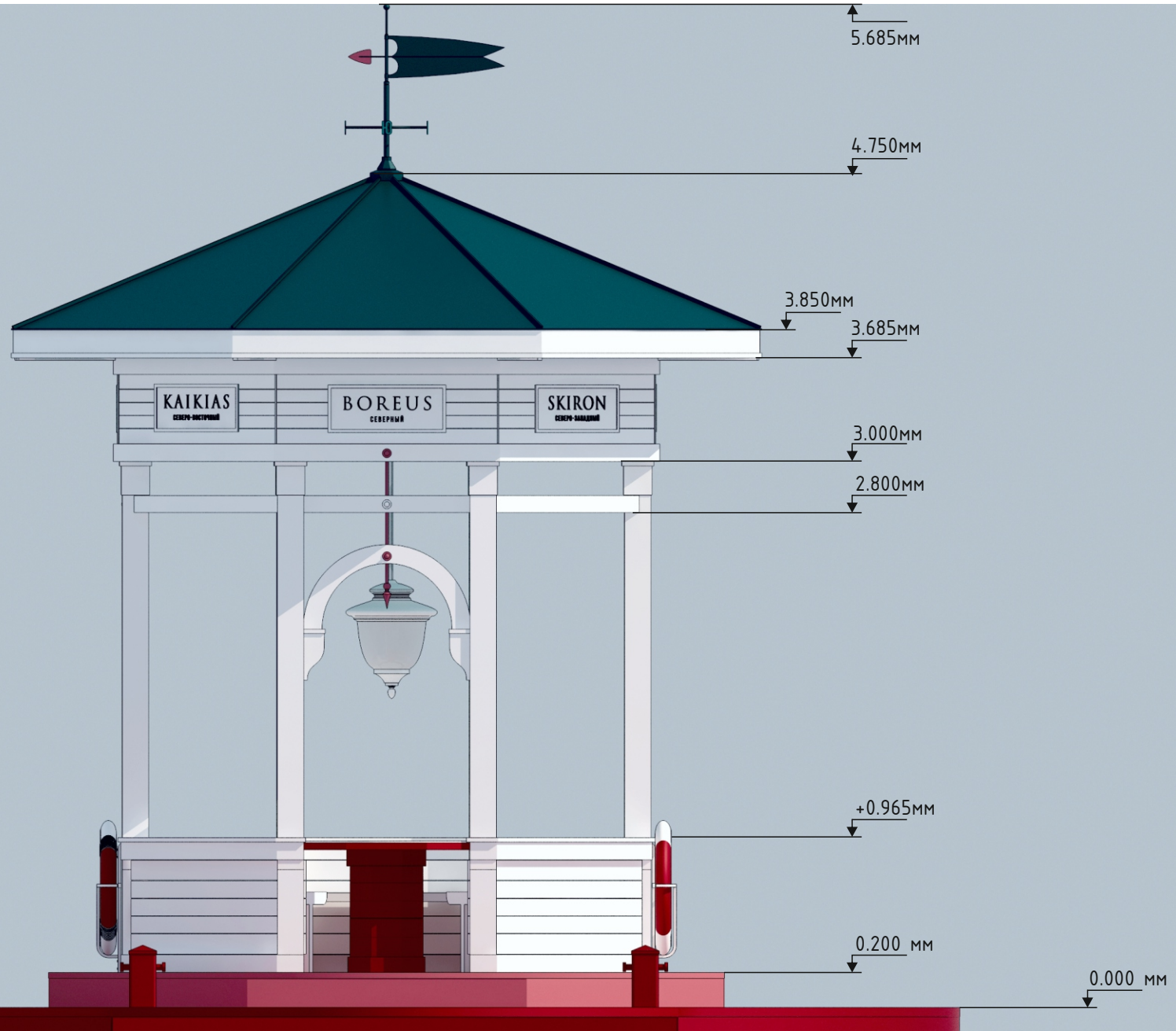
αDESIGN
3D MODELING ENGINEER ABADZHI IGOR © 2019


index
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ

ДИЗАЙН-ПРОЕКТ

Визуализация деревянной беседки «БАШНЯ ВЕТРОВ»

ВОСТОЧНЫЙ ВИД



| | | |
|----------------|--|------------|
| № | подпись | дата |
| 001. 500020.19 |  | 24.01.2019 |

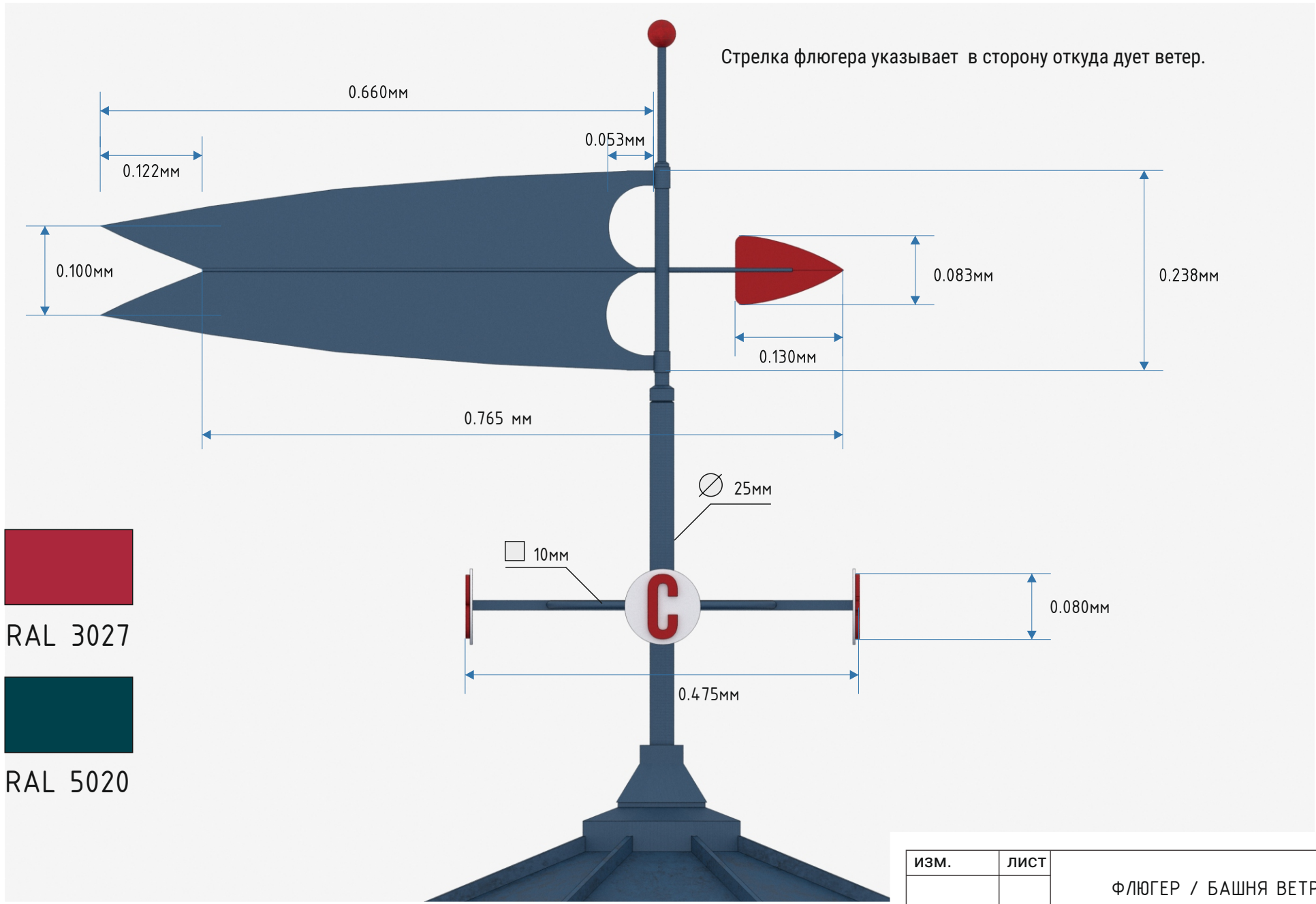
ДИЗАЙН
ИНФОРМАЦИЯ
ВИЗУАЛИЗАЦИЯ

αDESIGN
3D MODELING ENGINEER ABADZHI IGOR © 2019


index
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ

ДИЗАЙН-ПРОЕКТ

Визуализация деревянной беседки «БАШНЯ ВЕТРОВ»



| | | | |
|------|------|-----------------------|------|
| ИЗМ. | ЛИСТ | ФЛЮГЕР / БАШНЯ ВЕТРОВ | ЛИСТ |
| | | | |

| | | |
|---------------|--|------------|
| № | подпись | дата |
| 001.500020.19 |  | 24.01.2019 |

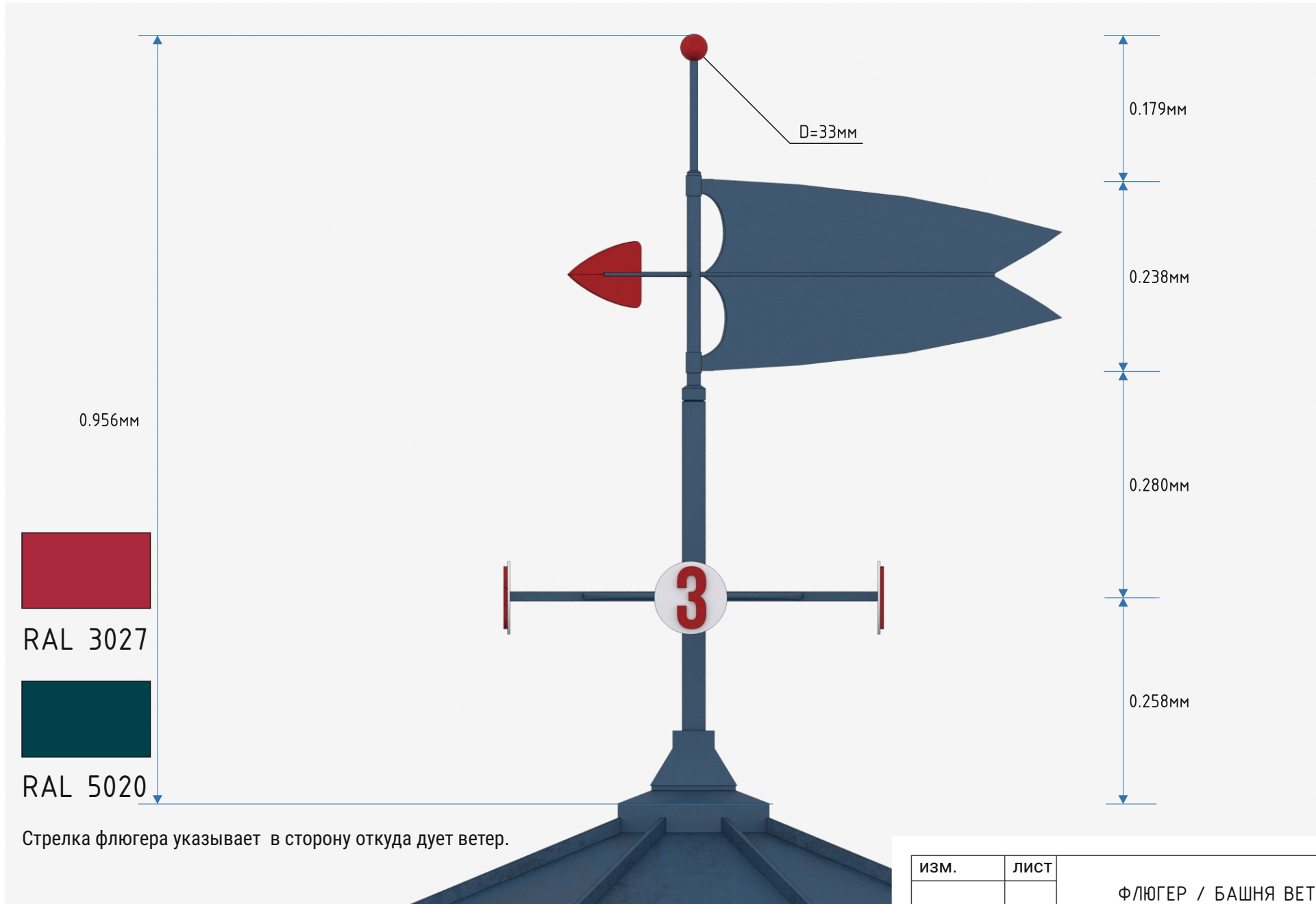
ДИЗАЙН
ИНФОРМАЦИЯ
ВИЗУАЛИЗАЦИЯ

αDESIGN
3D MODELING ENGINEER ABADZHI IGOR © 2019

index
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ


ДИЗАЙН-ПРОЕКТ

Визуализация деревянной беседки «БАШНЯ ВЕТРОВ»



Стрелка флюгера указывает в сторону откуда дует ветер.

| | | | |
|------|------|-----------------------|------|
| ИЗМ. | ЛИСТ | ФЛЮГЕР / БАШНЯ ВЕТРОВ | ЛИСТ |
| | | | |

| | | |
|---------------|--|------------|
| № | подпись | дата |
| 001.500020.19 |  | 24.01.2019 |

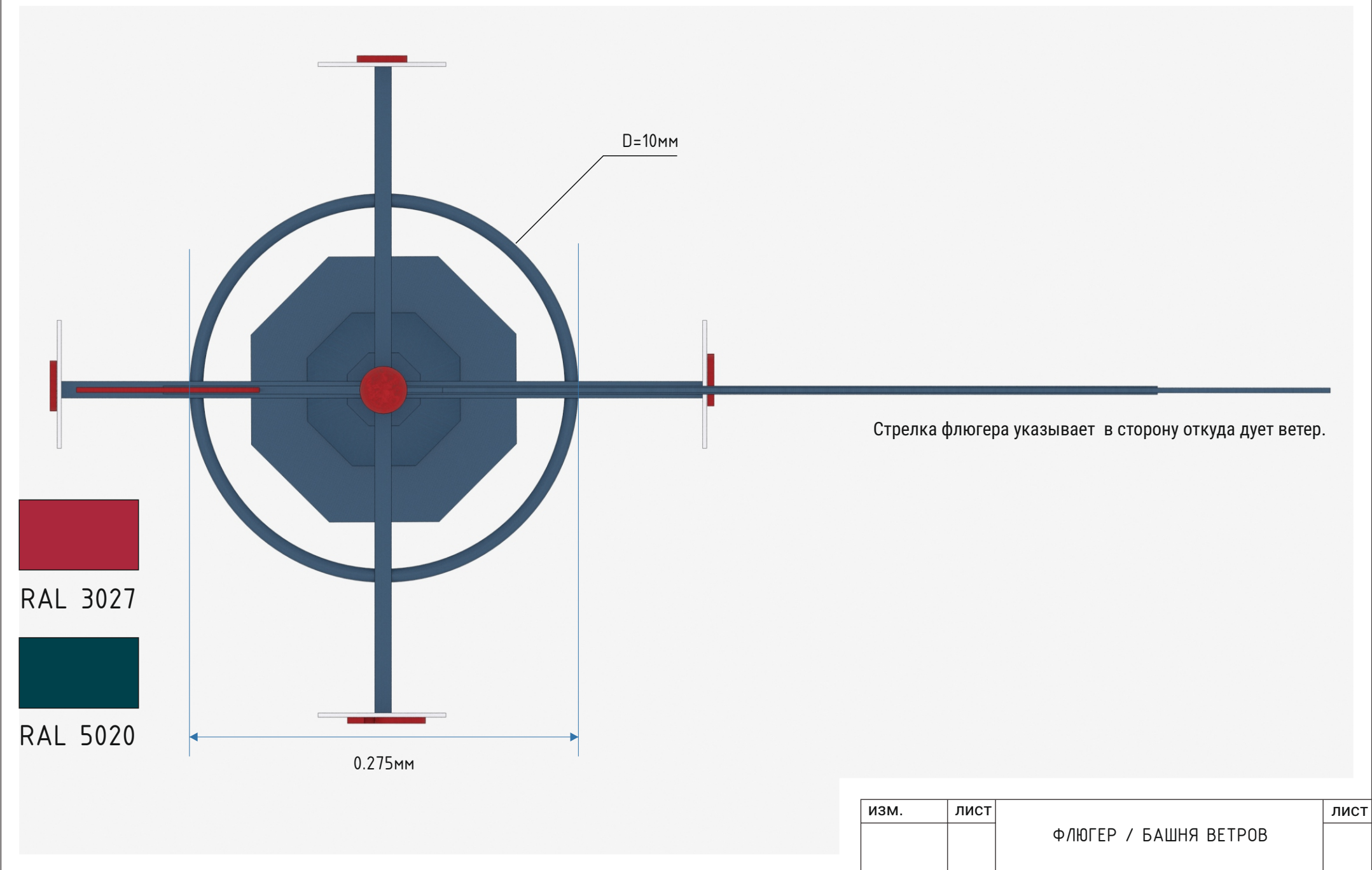
ДИЗАЙН
ИНФОРМАЦИЯ
ВИЗУАЛИЗАЦИЯ

αDESIGN
3D MODELING ENGINEER ABADZHI IGOR © 2019


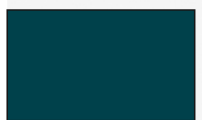
index
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ

ДИЗАЙН-ПРОЕКТ


Визуализация деревянной беседки «БАШНЯ ВЕТРОВ»



Стрелка флюгера указывает в сторону откуда дует ветер.

-  RAL 3027
-  RAL 5020

| | | | |
|------|------|-----------------------|------|
| ИЗМ. | ЛИСТ | ФЛЮГЕР / БАШНЯ ВЕТРОВ | ЛИСТ |
| | | | |

| № | подпись | дата |
|---------------|--|------------|
| 001.500020.19 |  | 28.01.2019 |

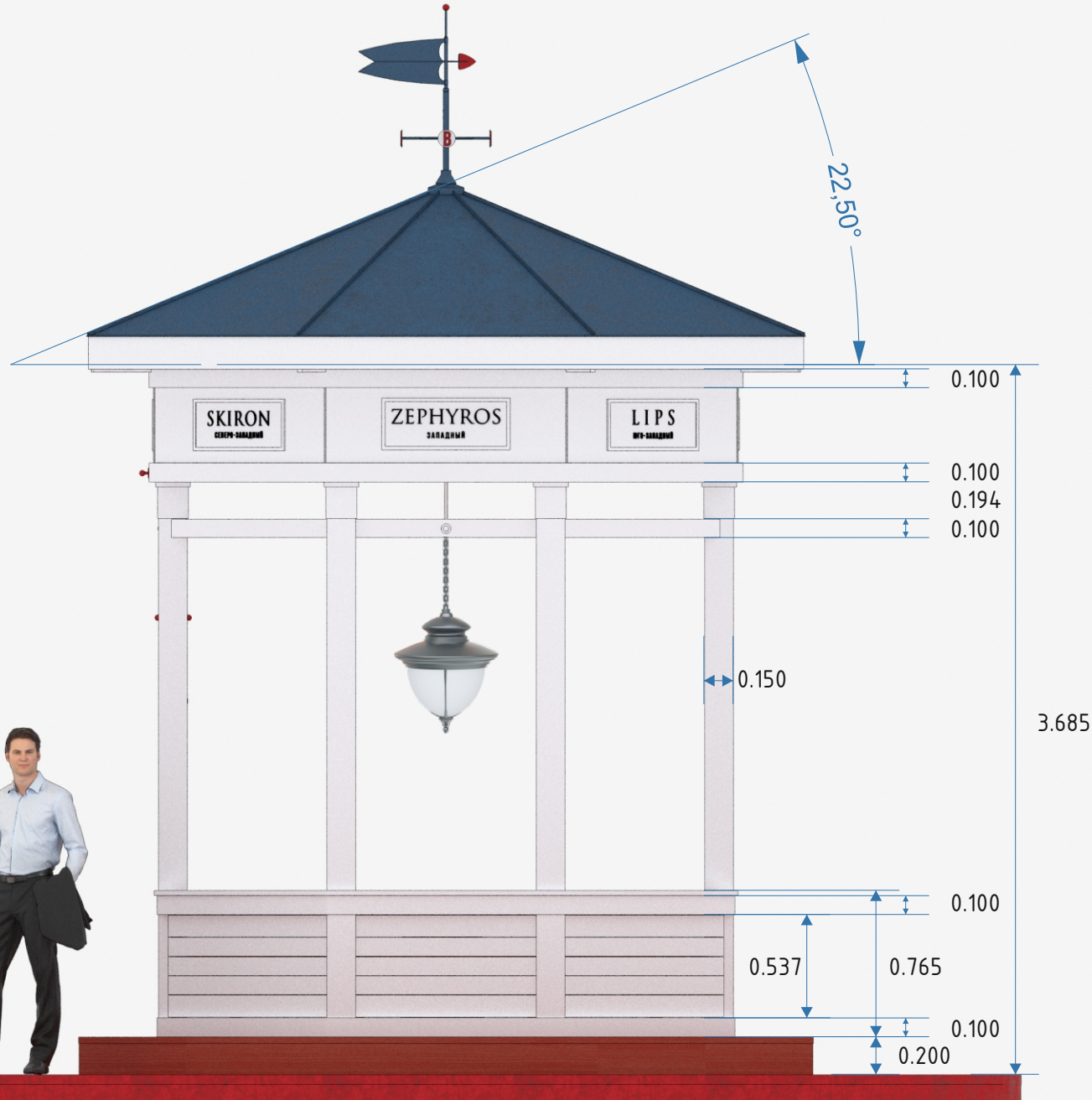
ДИЗАЙН
ИНФОРМАЦИЯ
ВИЗУАЛИЗАЦИЯ


αDESIGN
3D MODELING ENGINEER ABADZHI IGOR © 2019

index
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ

ДИЗАЙН-ПРОЕКТ

Визуализация деревянной беседки «БАШНЯ ВЕТРОВ»



| № | подпись | дата |
|---------------|--|------------|
| 001.500020.19 |  | 28.01.2019 |

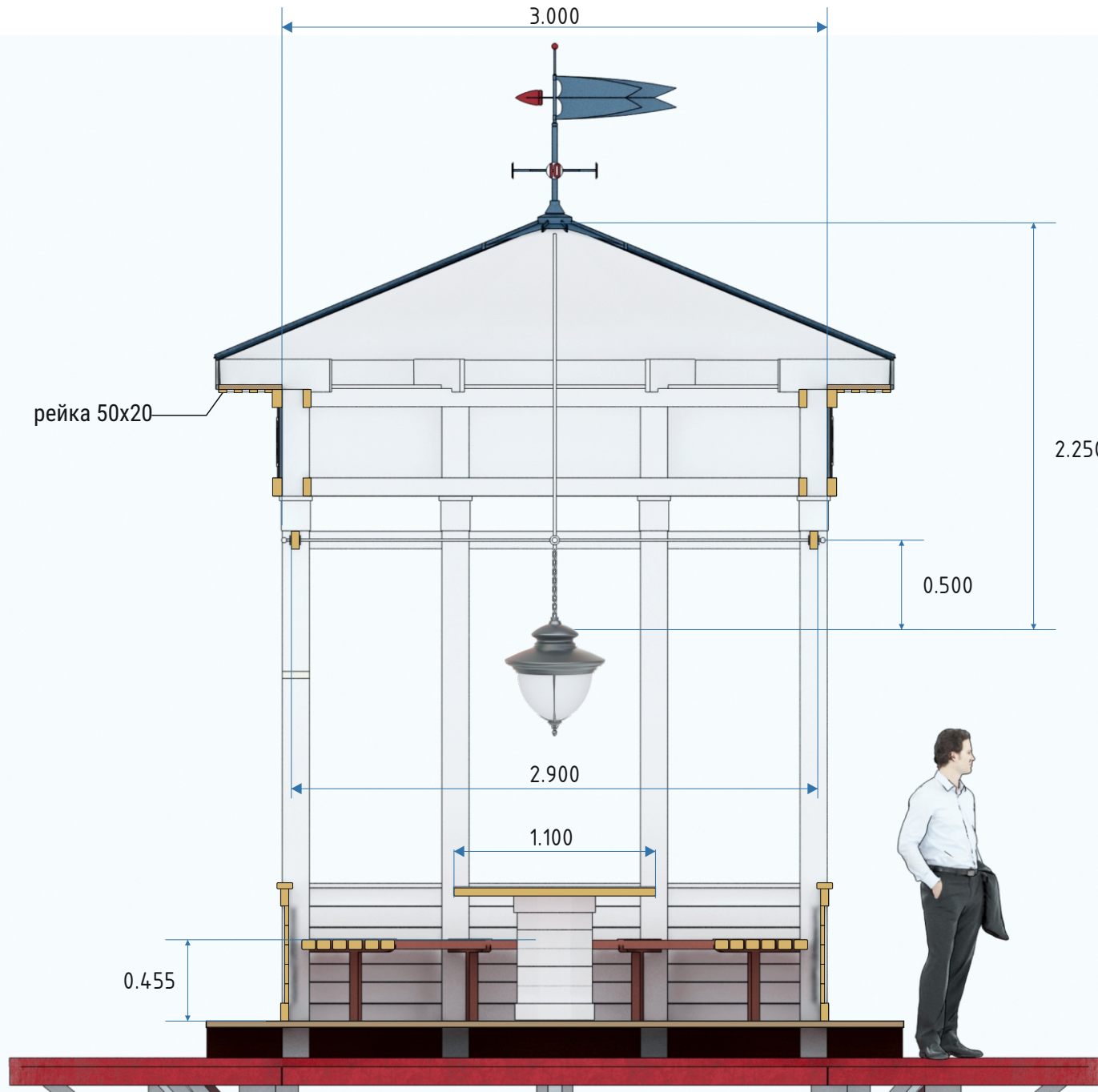
ДИЗАЙН
ИНФОРМАЦИЯ
ВИЗУАЛИЗАЦИЯ

αDESIGN
3D MODELING ENGINEER ABADZHI IGOR © 2019

index
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ

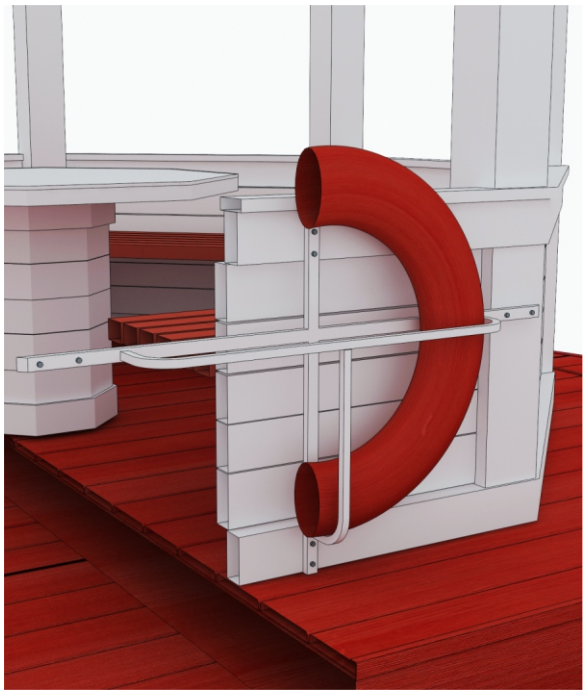
ДИЗАЙН-ПРОЕКТ

Визуализация деревянной беседки «БАШНЯ ВЕТРОВ»

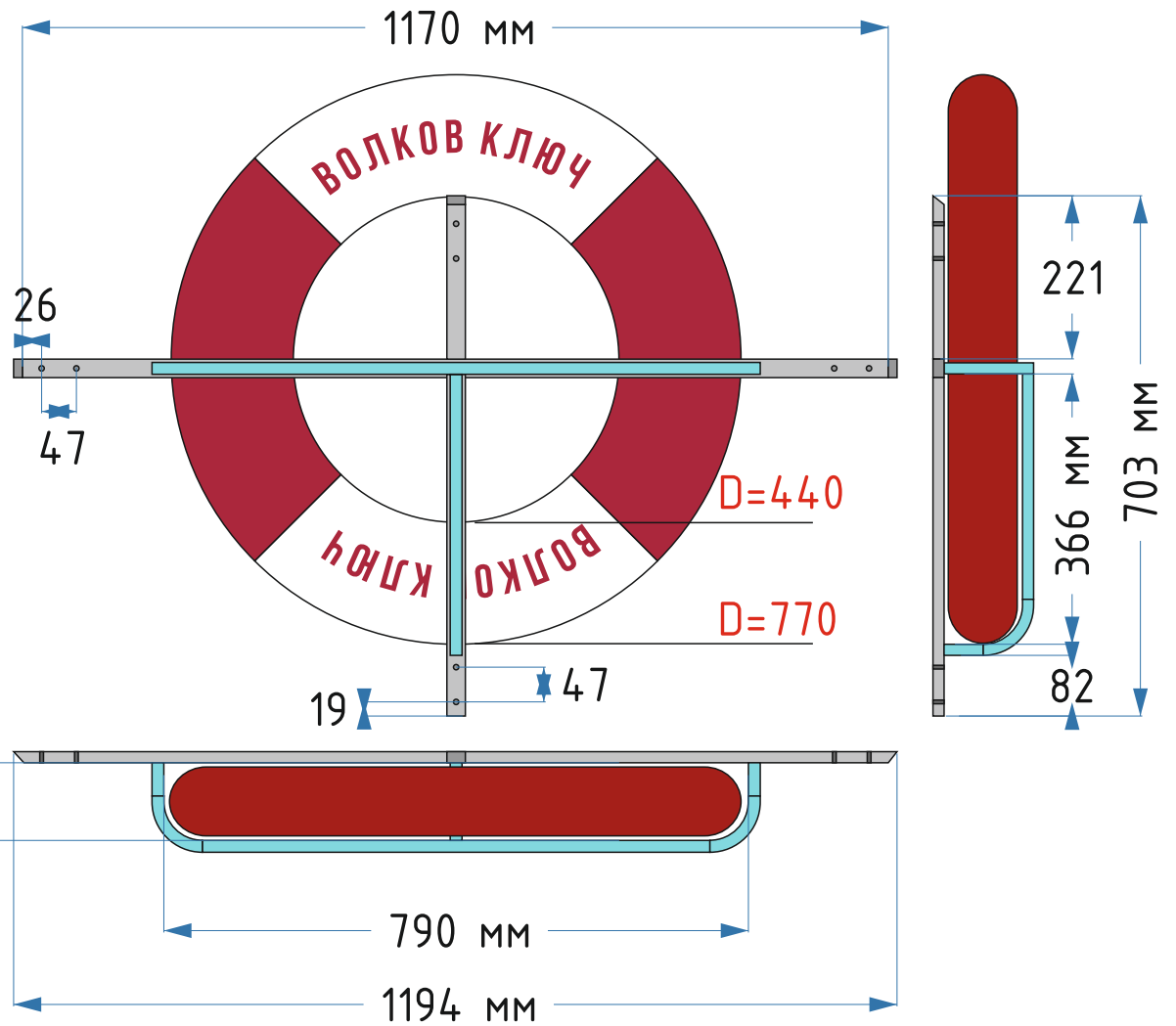


| | | |
|---------------|---------|------------|
| № | подпись | дата |
| 001.500020.19 | | 28.01.2019 |

Стойка для оборудования безопасности
Держатель для спасательного круга - 2ШТ.



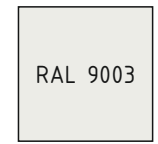
Гнездо для спасательного круга




Спасательные круги КСЛ предназначены для оборудования лодочных станций, пляжей, пунктов проката водной техники и спасательных постов (имеет глянцевую поверхность). ГОСТ 19815-74

- Антикоррозийная грунт-эмаль RAL-9003
- Труба прямоугольная 25x15x1.5 мм
- Труба прямоугольная 15x15x1.5 мм

Шуруп с шестигранной головкой по дереву нержавеющей (6x50) 8 Шт.



Полиакриловая эмаль в два слоя по цинк-фосфатному эпоксидному грунту. Атмосферостойкая порошковая краска.

| | | |
|---------------|--|------------|
| № | подпись | дата |
| 001.500020.19 |  | 28.01.2019 |

ДИЗАЙН
ИНФОРМАЦИЯ
ВИЗУАЛИЗАЦИЯ

αDESIGN
3D MODELING ENGINEER ABADZHI IGOR © 2019

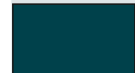
index
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ

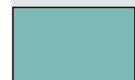
ДИЗАЙН-ПРОЕКТ


Визуализация деревянной беседки «БАШНЯ ВЕТРОВ»

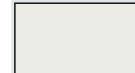


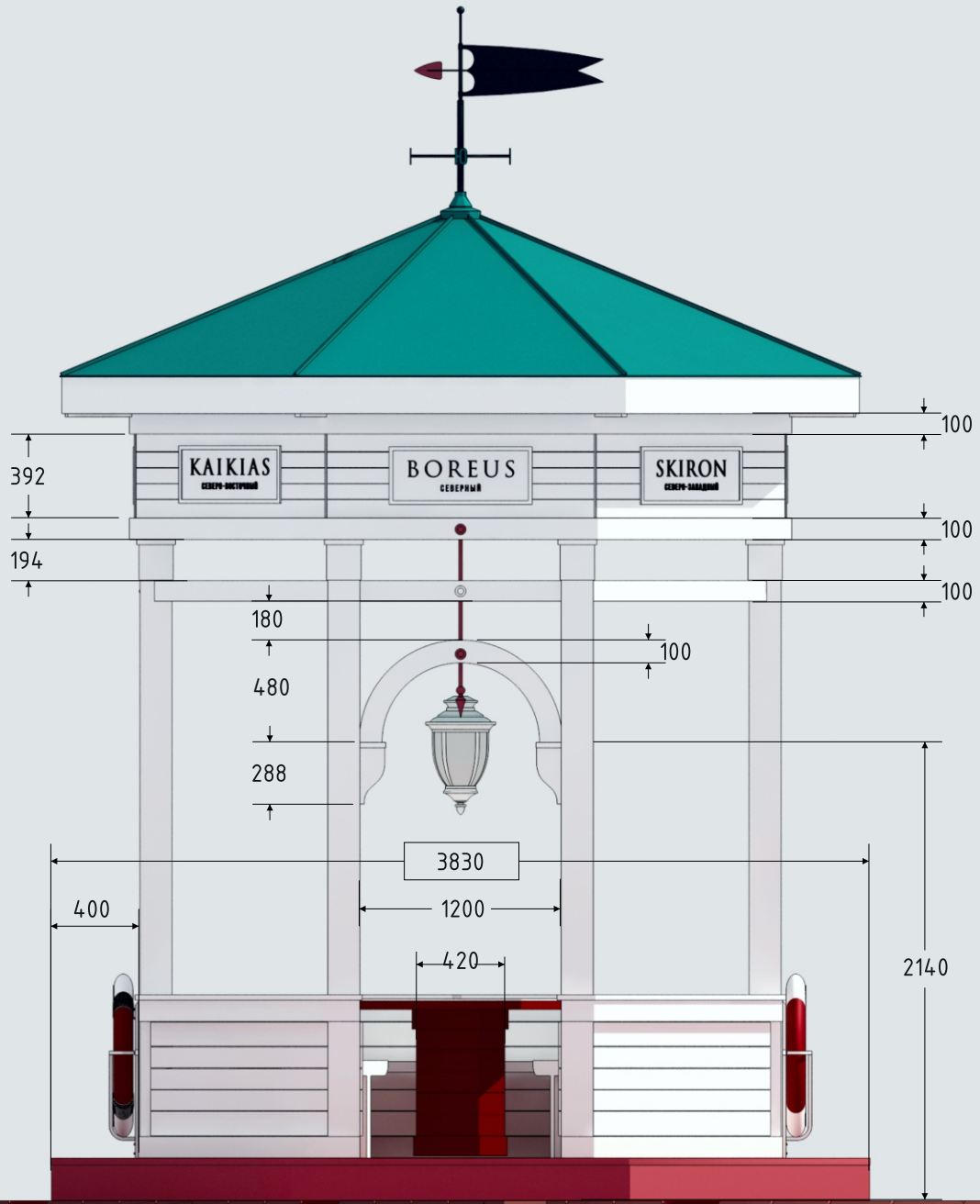
Вывеска наименования ветров обращена к зрителю. Когда ветер дует на него, табличка указывает от куда он, и как назывался в традиции античной мифологии.


 кровля
RAL 5020

 свод внутри башни
RAL 6027

 RAL 3027

 RAL 9003



| № | подпись | дата |
|---------------|--|------------|
| 001.500020.19 |  | 28.01.2019 |

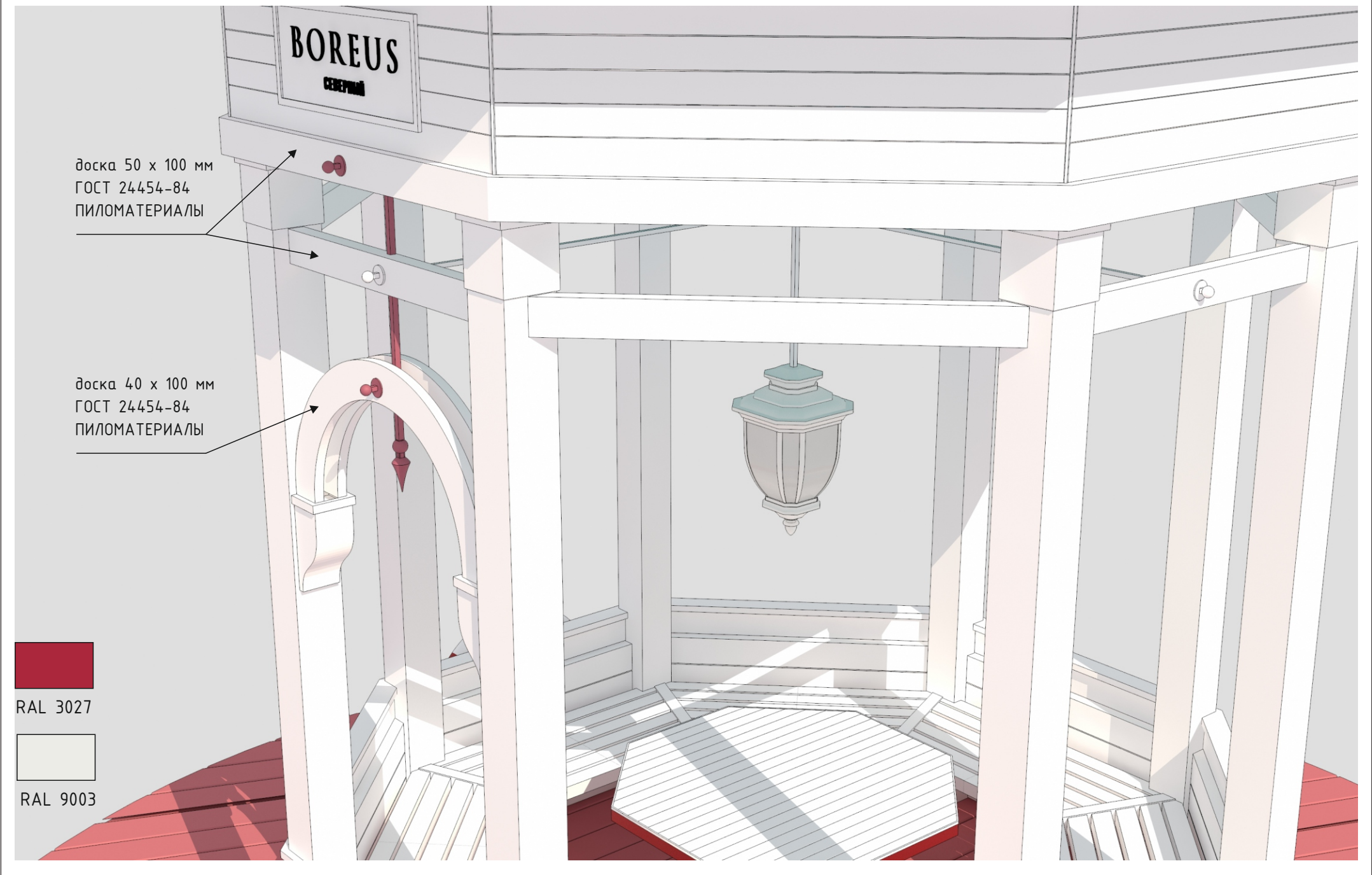
ДИЗАЙН
ИНФОРМАЦИЯ
ВИЗУАЛИЗАЦИЯ

αDESIGN
3D MODELING ENGINEER ABADZHI IGOR © 2019

index
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ

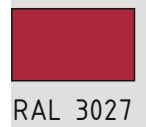
ДИЗАЙН-ПРОЕКТ

Визуализация деревянной беседки «БАШНЯ ВЕТРОВ»

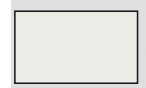


доска 50 x 100 мм
ГОСТ 24454-84
ПИЛОМАТЕРИАЛЫ


доска 40 x 100 мм
ГОСТ 24454-84
ПИЛОМАТЕРИАЛЫ



RAL 3027



RAL 9003

| | | |
|---------------|--|------------|
| № | подпись | дата |
| 001.500020.19 |  | 28.01.2019 |

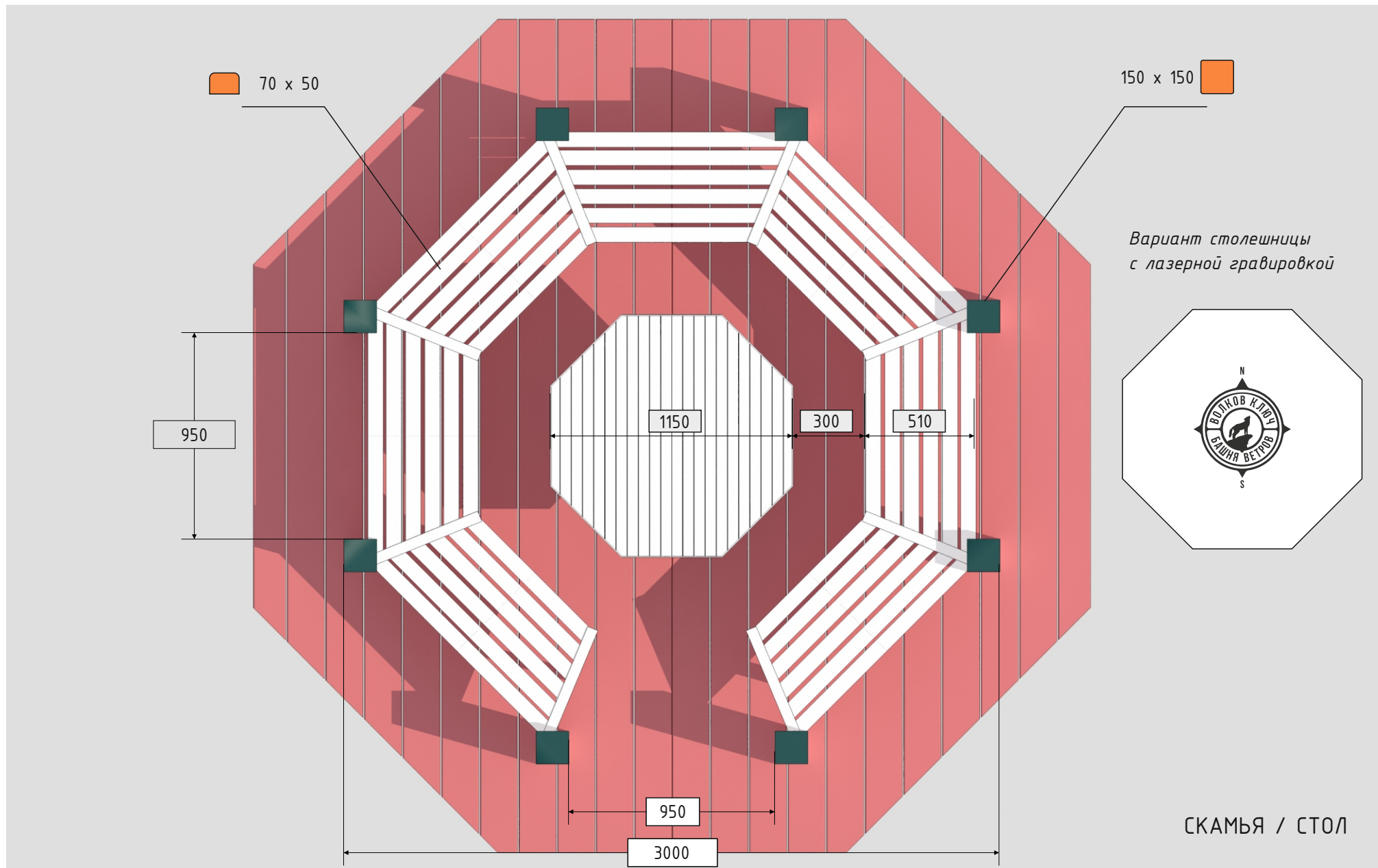
ДИЗАЙН
ИНФОРМАЦИЯ
ВИЗУАЛИЗАЦИЯ


αDESIGN
3D MODELING ENGINEER ABADZHI IGOR © 2019

index
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ

ДИЗАЙН-ПРОЕКТ

Визуализация деревянной беседки «БАШНЯ ВЕТРОВ»



| № | подпись | дата |
|---------------|--|------------|
| 001.500020.19 |  | 28.01.2019 |

ДИЗАЙН
ИНФОРМАЦИЯ
ВИЗУАЛИЗАЦИЯ

αDESIGN
3D MODELING ENGINEER ABADZHI IGOR © 2019

index
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ

ДИЗАЙН-ПРОЕКТ

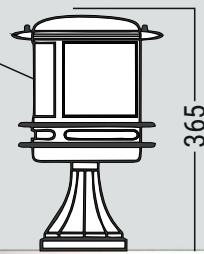
Визуализация деревянной беседки «БАШНЯ ВЕТРОВ»

СКАМЬЯ / СТОЛ

Вариант №2
с установкой освещения на стол.
Наземный уличный светильник Tokyo
Цвет окраски белый.

Важно:
четкое согласование варианта
с отметками на листах данного проекта.

70 x 50



365

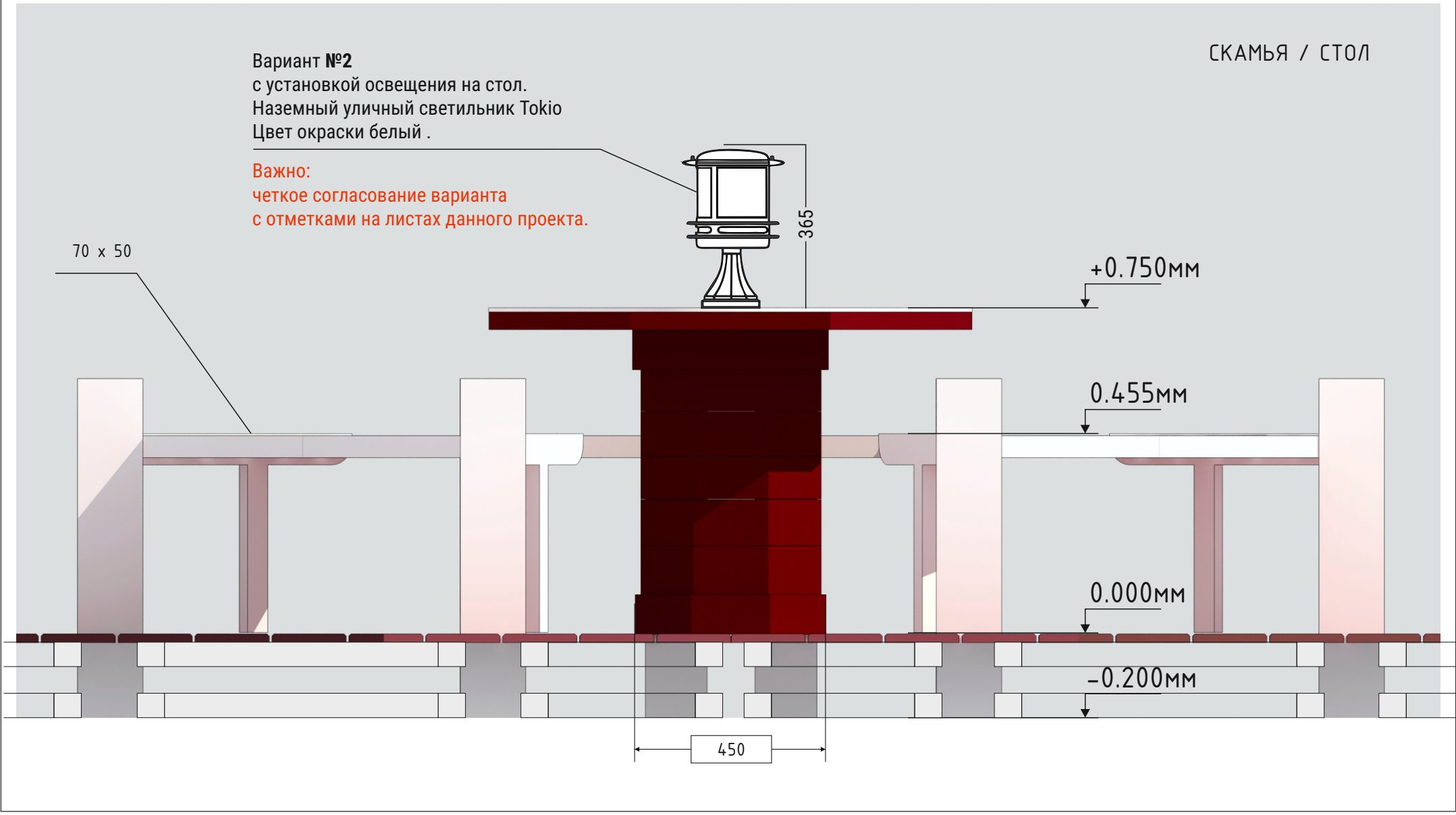
+0.750мм


0.455мм

0.000мм

-0.200мм

450



| | | |
|----------------|--|------------|
| № | подпись | дата |
| 001. 500020.19 |  | 12.01.2019 |




с установкой освещения на стол.
Наземный уличный светильник Tokyo
Цвет окраски белый .

Важно:
четкое согласование варианта
с отметками на листах данного проекта.

В данном варианте лавки в беседке
не имеют опорных стоек!

Вариант №2

| | | |
|----------------|--|------------|
| № | подпись | дата |
| 001. 500020.19 |  | 12.01.2019 |

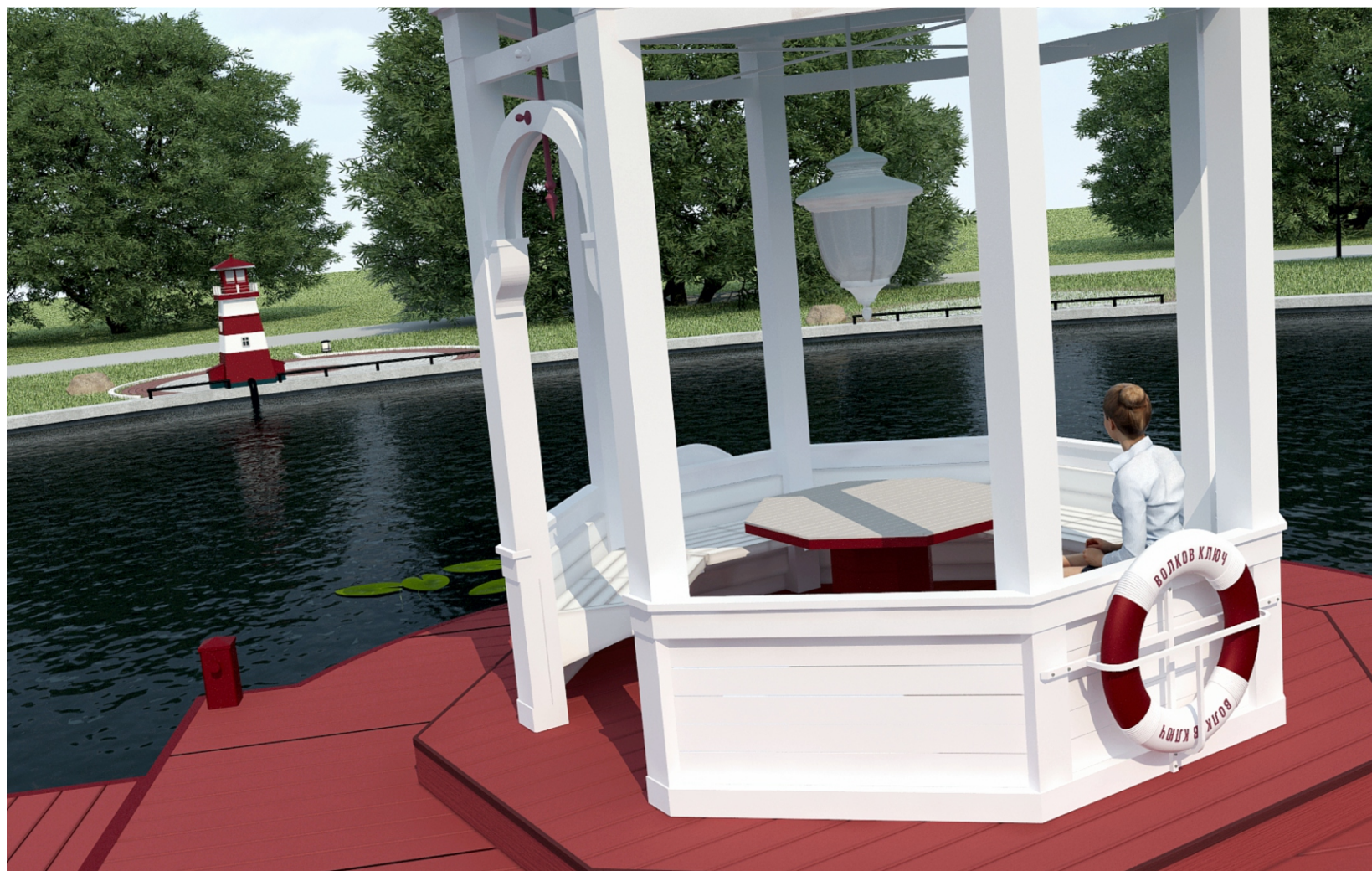
ДИЗАЙН
ИНФОРМАЦИЯ
ВИЗУАЛИЗАЦИЯ

αDESIGN
3D MODELING ENGINEER ABADZHI IGOR © 2019

index
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ

ДИЗАЙН-ПРОЕКТ

Визуализация деревянной беседки «БАШНЯ ВЕТРОВ»




С установкой освещения над столом.
Люстра 6.Ч04.Ц.М15-01
Цвет окраски белый .

Важно:
четкое согласование варианта
с отметками на листах данного проекта.

В данном варианте лавки в беседке
не имеют опорных стоек!

Вариант №1

| № | подпись | дата |
|----------------|--|------------|
| 001. 500020.19 |  | 28.01.2019 |

ДИЗАЙН
ИНФОРМАЦИЯ
ВИЗУАЛИЗАЦИЯ

αDESIGN
3D MODELING ENGINEER ABADZHI IGOR © 2019


index
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ

ДИЗАЙН-ПРОЕКТ

Визуализация деревянной беседки «БАШНЯ ВЕТРОВ»



ОБЩИЙ ВИД

| | | |
|----------------|--|------------|
| № | подпись | дата |
| 001. 500020.19 |  | 28.01.2019 |

ДИЗАЙН
ИНФОРМАЦИЯ
ВИЗУАЛИЗАЦИЯ

αDESIGN
3D MODELING ENGINEER ABADZHI IGOR © 2019

index
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ

ДИЗАЙН-ПРОЕКТ

Визуализация деревянной беседки «БАШНЯ ВЕТРОВ»

Вариант №1




Ширина Пирса 1200 мм
Сваи по осям 1000мм x 2000мм

Если используется террасная доска
цвет: подбирается к RAL 3027

Если используется доска хвойных пород
цвет: подбирается к RAL 3027



| | | |
|---------------|--|------------|
| № | подпись | дата |
| 001.500020.19 |  | 08.02.2019 |

ДИЗАЙН
ИНФОРМАЦИЯ
ВИЗУАЛИЗАЦИЯ

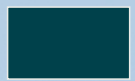
αDESIGN
3D MODELING ENGINEER ABADZHI IGOR © 2019

index
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ

ДИЗАЙН-ПРОЕКТ

Визуализация деревянной беседки «БАШНЯ ВЕТРОВ»

Вариант №1



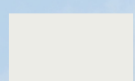
RAL 5020



RAL 6027




RAL 3027



RAL 9003

рейка 50x20

| | | |
|---------------|--|------------|
| № | подпись | дата |
| 001.500020.19 |  | 08.02.2019 |

ДИЗАЙН
ИНФОРМАЦИЯ
ВИЗУАЛИЗАЦИЯ

αDESIGN
3D MODELING ENGINEER ABADZHI IGOR © 2019


index
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ

ДИЗАЙН-ПРОЕКТ

Визуализация деревянной беседки «БАШНЯ ВЕТРОВ»

Вариант №1



| | | |
|----------------|--|------------|
| № | подпись | дата |
| 001. 500020.19 |  | 08.02.2019 |

ДИЗАЙН
ИНФОРМАЦИЯ
ВИЗУАЛИЗАЦИЯ

αDESIGN
3D MODELING ENGINEER ABADZHI IGOR © 2019


index
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ

ДИЗАЙН-ПРОЕКТ

Визуализация деревянной беседки «БАШНЯ ВЕТРОВ»

Вариант №1



| | | |
|----------------|--|------------|
| № | подпись | дата |
| 001. 500020.19 |  | 08.02.2019 |

ДИЗАЙН
ИНФОРМАЦИЯ
ВИЗУАЛИЗАЦИЯ

αDESIGN
3D MODELING ENGINEER ABADZHI IGOR © 2019


index
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ

ДИЗАЙН-ПРОЕКТ

Визуализация деревянной беседки «БАШНЯ ВЕТРОВ»

Вариант №1



| | | |
|---------------|--|------------|
| № | подпись | дата |
| 001.500020.19 |  | 08.02.2019 |

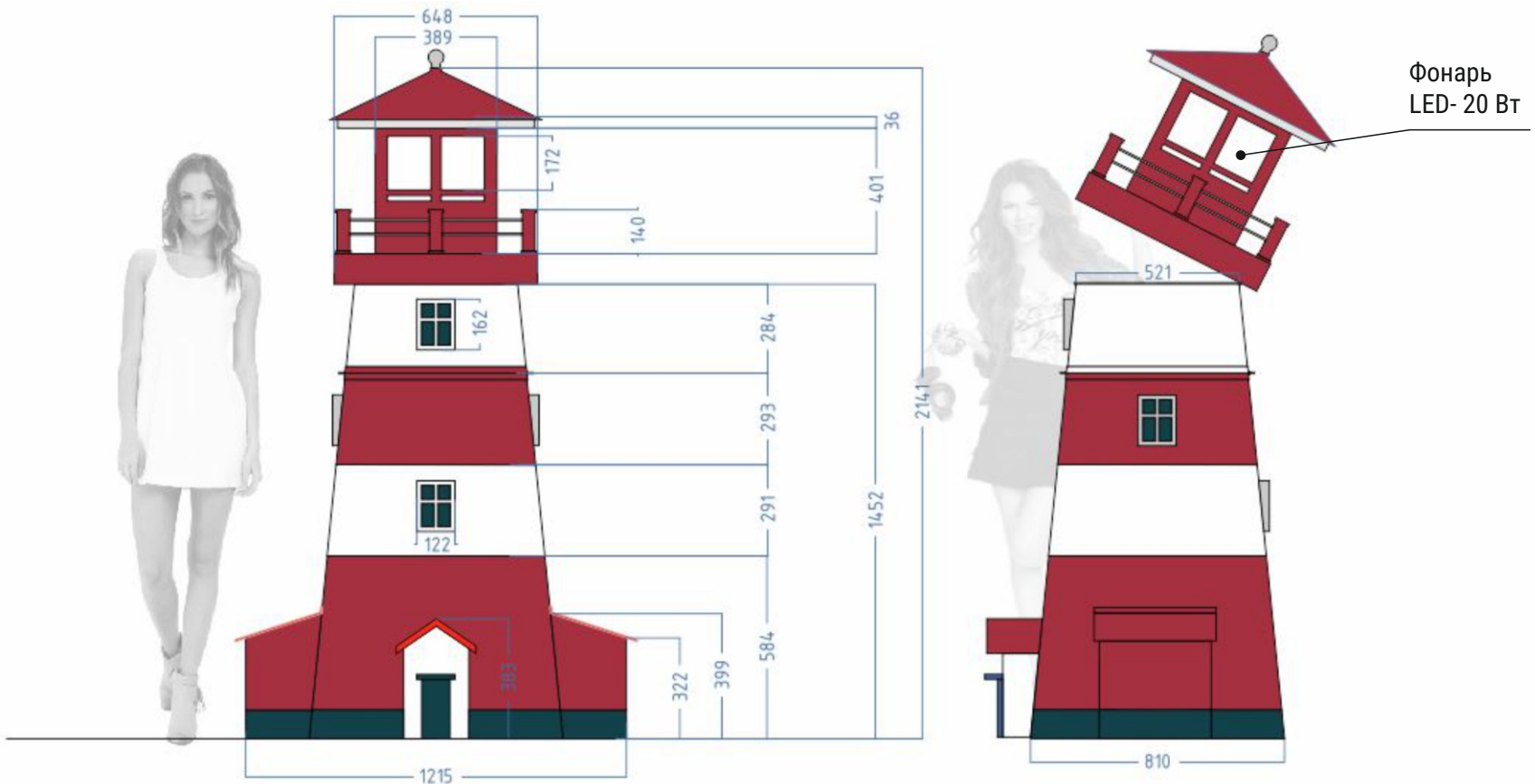
ДИЗАЙН
ИНФОРМАЦИЯ
ВИЗУАЛИЗАЦИЯ



αDESIGN
3D MODELING ENGINEER ABADZHI IGOR © 2019

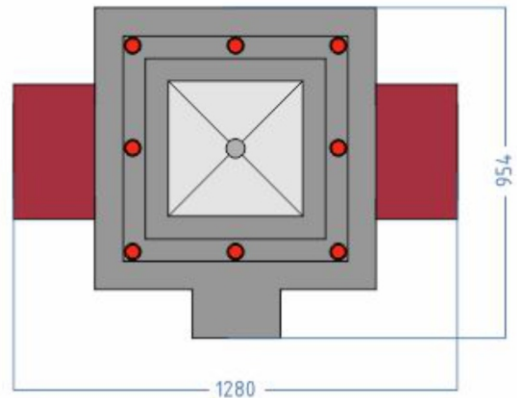
index
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ

ДИЗАЙН-ПРОЕКТ

Визуализация деревянной беседки «БАШНЯ ВЕТРОВ»




-  RAL 3027
-  RAL 9003



Декоративный маяк
с возможностью установки
и декорирования оборудования
подачи кислорода в пруд

Материал: композит, ПВХ, акрил

| | | |
|----------------|--|------------|
| № | подпись | дата |
| 001. 500020.19 |  | 08.02.2019 |

ДИЗАЙН
ИНФОРМАЦИЯ
ВИЗУАЛИЗАЦИЯ

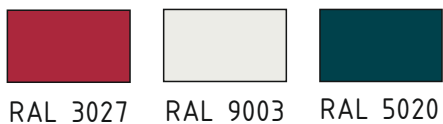
αDESIGN
3D MODELING ENGINEER ABADZHI IGOR © 2019

index
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ


ДИЗАЙН-ПРОЕКТ

Визуализация деревянной беседки «БАШНЯ ВЕТРОВ»

Вариант №2



УЛИЧНЫЕ ФОНАРИ «ТОКИО»
Вариант освещения на основе серии светильников в «летнем парке»

| | | |
|---------------|--|------------|
| № | подпись | дата |
| 001.500020.19 |  | 08.02.2019 |




Целесообразнее устанавливать маяк в области смотровой площадки **s03** что позволит посетителям полностью осваивать территорию парка. Клиентам бани иметь целостный круг тематических чувств от пребывания.

Техническое оборудование для обслуживания пруда, тоже лучше перенести в данную точку.

Важно:

1. *Монтаж беседки по сторонам света.*
2. *Соблюдение линии положения смотровых площадок*
3. *Круговое мощение, смотровых площадок, брусчаткой.*

| № | подпись | дата |
|----------------|--|------------|
| 001. 500020.19 |  | 09.02.2019 |

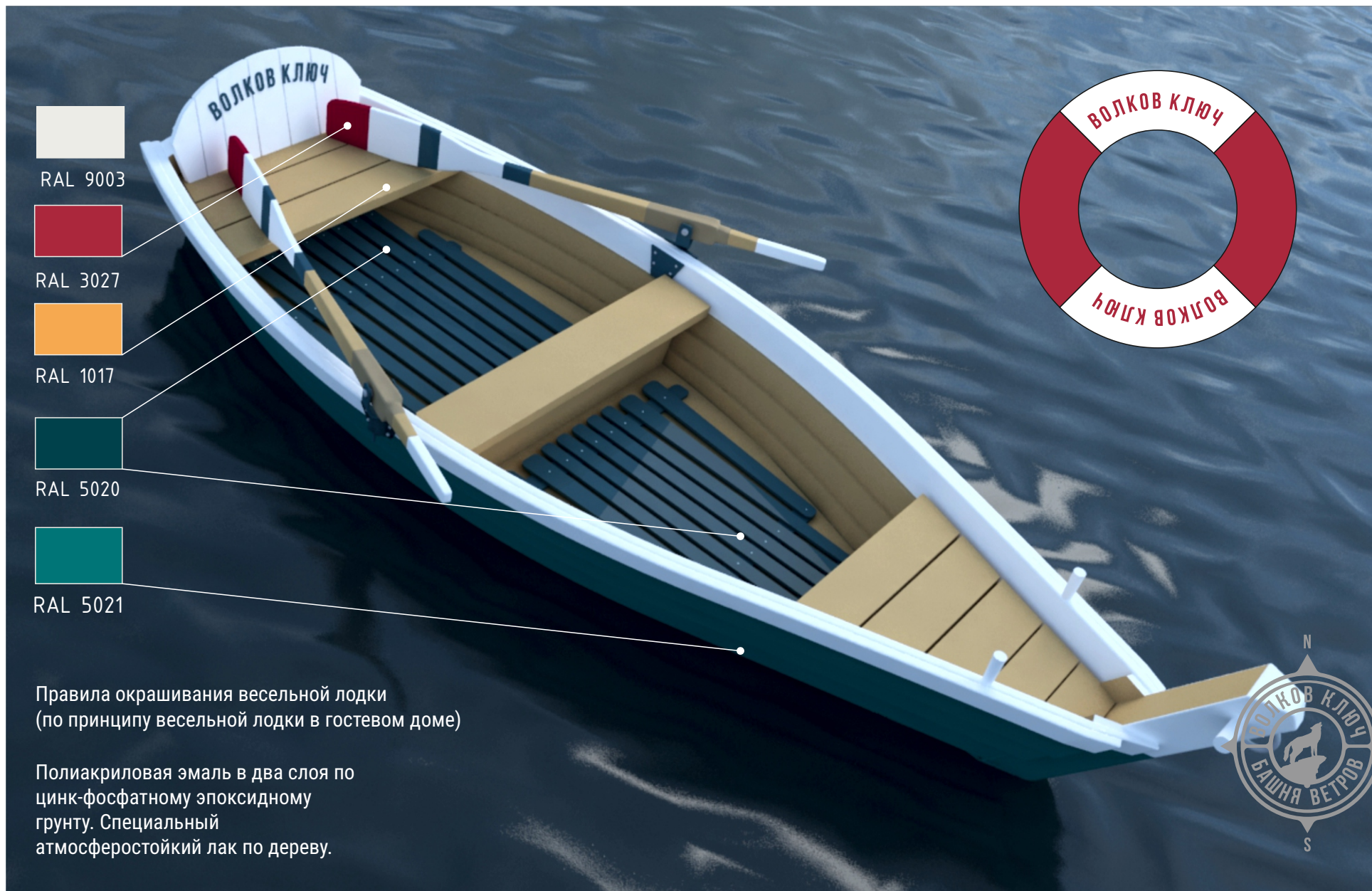
ДИЗАЙН
ИНФОРМАЦИЯ
ВИЗУАЛИЗАЦИЯ


αDESIGN
3D MODELING ENGINEER ABADZHI IGOR © 2019

index
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ

ДИЗАЙН-ПРОЕКТ

Визуализация деревянной беседки «БАШНЯ ВЕТРОВ»



| | | |
|----------------|--|------------|
| № | подпись | дата |
| 001. 500020.19 |  | 11.02.2019 |

ДИЗАЙН
ИНФОРМАЦИЯ
ВИЗУАЛИЗАЦИЯ

αDESIGN
3D MODELING ENGINEER ABADZHI IGOR © 2019

index
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ

ДИЗАЙН-ПРОЕКТ

Визуализация деревянной беседки «БАШНЯ ВЕТРОВ»

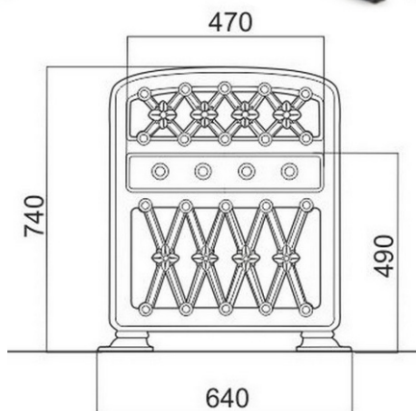
СКАМЬЯ СК.09
4 шт.

Ножки – чугунное литье,
сидение и спинка – деревянное
покрытие сечения 90×40 мм
длин.-1800мм

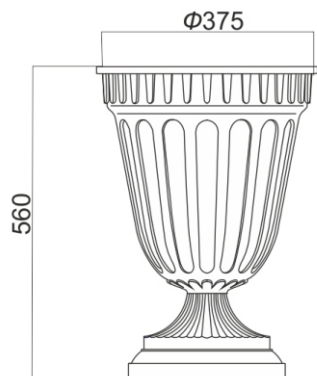


цвет дерева

3449



УРНА У.01
4 шт.



ФОНАРЬ
1.Т05.6.0.
V15-01/1

2 шт.

3600

ЛЮСТРА 6.Ч04.Ц.V15-01

530x620 мм
вес: 20кг
особенности крепления
согласовать с подрядчиком

RAL 9003

в комплектации
нет необходимости
в декоративной крышке
из художественного литья



1 шт.



Исп. С.01

СКАМЬЯ СК.09

Высокохудожественное чугунное
литьё, древесный массив хвойных
пород (сосна), стальной прокат.

УРНА У.01

Высокохудожественное чугунное
литьё.

ЛЮСТРА 6.Ч04.Ц.V15-01

Высокохудожественное чугунное и
алюминиевое литьё, стальной прокат,
светотехнический поликарбонат.

ФОНАРЬ 1.Т05.6.0.V15-01/1

Опора: высокохудожественное
чугунное литьё, стальной прокат.
Светильник: корпус из алюминиевого
сплава (ЛПД и/или ротационная
вытяжка), рассеиватель из
светотехнического поликарбоната
или акрила. ЗДФ: стальной прокат.