



| ТАБЕЛАРНИ ПРЕГЛЕД ПОВРШИНА | |
|---|------------------------|
| ХАЛА ЗА СЕПАРАЦИЈУ И БАЛКАРАЊЕ ОТПАДА | [m ²] |
| УКУПНО НЕТО ПОВРШИНА (за готови простор) | 800.74m ² |
| УКУПНО БРУТО ПОВРШИНА (за готови простор) | 859.51m ² |
| УКУПНО БРУТО ПОВРШИНА СА НАДСТЕПНИЦИМА | 1.048.45m ² |
| CONTAINER CONTROL UNIT: 13.35m ² | |

| AREA TABLE | |
|---|------------------------|
| HALL FOR WASTE SORTING AND SIZED WASTE | [m ²] |
| TOTAL NET AREA (sized space) | 800.74m ² |
| TOTAL GROSS AREA (sized space) | 859.51m ² |
| TOTAL GROSS AREA WITH CANOPY | 1.048.45m ² |
| CONTAINER CONTROL UNIT: 13.35m ² | |

| Обрада површина хале |
|---|
| ПОДА ПЛОЧА - армиран бетон |
| ЗИДОВИ - бетонски сандвич панел 10 cm (панел 0.60mm+stone mineral wool 100mm+панел 0.60mm) |
| КРОВ - бетонски сандвич панел 10 cm (панел 0.60mm+stone mineral wool 100mm+панел 0.60mm) |

| Surface treatment of the hall |
|---|
| FLOOR PLATE - reinforced concrete |
| WALLS - concrete sandwich panel 10 cm (panel 0.60mm+stone mineral wool 100mm+panel 0.60mm) |
| ROOF - concrete sandwich panel 10 cm (panel 0.60mm+stone mineral wool 100mm+panel 0.60mm) |

| Обрада површина контејнерска управљачка јединица |
|---|
| ПОДАРИ - "CSP" плоче 10 mm - "CSP" сандвич панел мин 40 mm - метална поликарбонатна (40x100mm) |
| ЗИДОВИ - "CSP" сандвич панел мин 50 mm |
| КРОВНА КОНСТРУКЦИЈА - "CSP" плоче мин 10 mm - металне плоче 0.5 mm - метална поликарбонатна плоча 50 mm - "CSP" сандвич панел 50 mm |

| Surface treatment of the container management unit |
|---|
| FLOORS - "CSP" boards 10 mm - "CSP" sandwich panel min 40 mm - metal polycarbonate (40x100mm) |
| WALLS - "CSP" sandwich panel min 50 mm |
| ROOF CONSTRUCTION - "CSP" boards min 10 mm - metal sheets 0.5 mm - metal polycarbonate sheet 50 mm - "CSP" sandwich panel 50 mm |

Hall for waste sorting - Plan

Scale: 1:50 No. 19.01.

| | | |
|---|--|-------------------------|
| Проектант: hidroinvest d.d. Ad за студио, истраживања, пројектовања и инжинеринг са о.о. | Известитор: ОПШТИНА ВРАЌА Израда Топо 89 Враћа | Ознака тех. док.: ПД |
| Назив пројекта: ИЗГРАДЊА ТРАНСФЕР СТАНИЦЕ СА РЕЦИКЛАЖНИМ ЦЕНТРОМ У ВРАЌА | Назив пројекта: 1 ПРОЈЕКАТ АРХИТЕКТУРЕ | Датум: Мај 2022. |
| Главни пројектант: Марио Јапетовић, маг.инж.техн. бр. лиценце: 371 R366 13 | Назив објекта: ХАЛА ЗА СЕПАРАЦИЈУ | Размер: 1:50 |
| Одговорни пројектант: Јована Франковић, маг.инж.арх. бр. лиценце: 210 R329 19 | Назив цртежа: ОСНОВА | Број цртежа: 1.122 |
| Сарадник: | | |

±0.00=80.40mm / masl