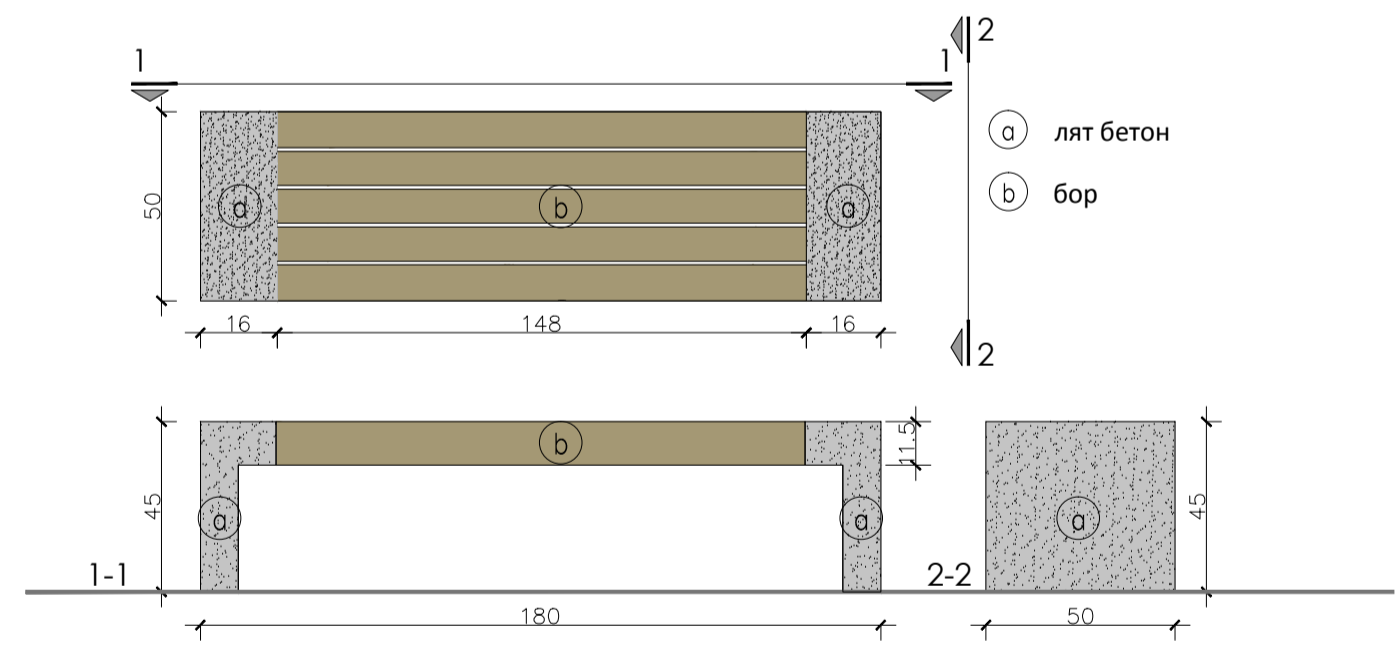
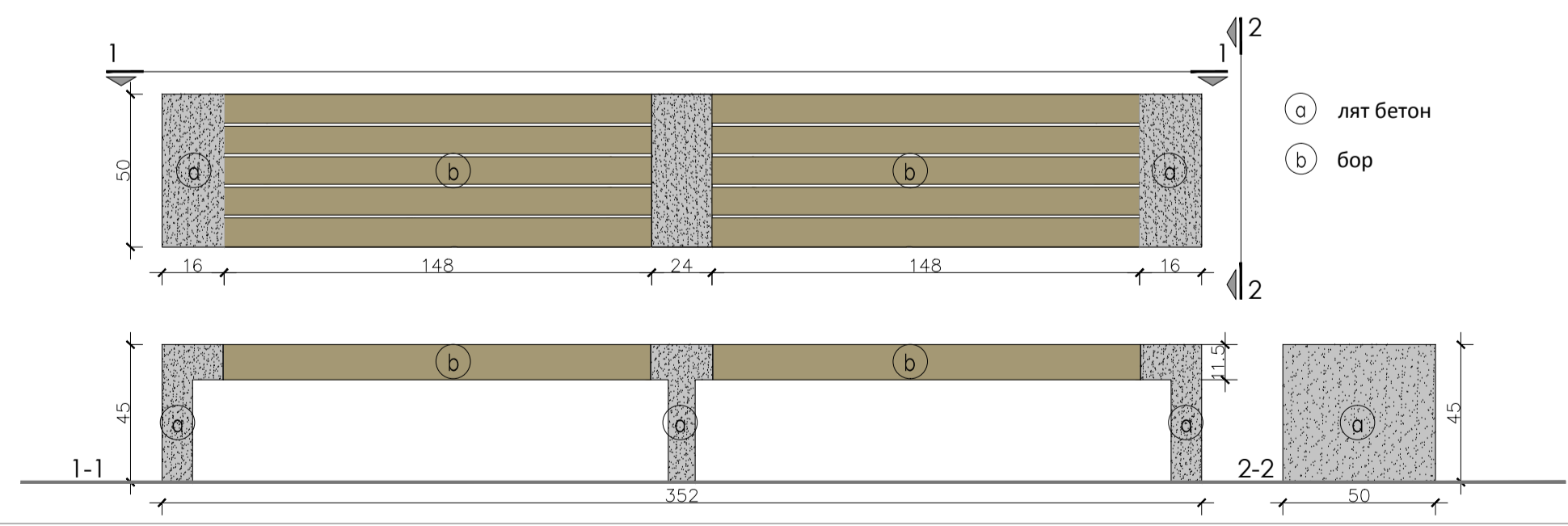


**М1/50**  
**Пейка 1**  
 Пейка от лят бетон и дървена седалка, без облегалка.  
 Странични подпори - лят бетон, седалка - бор.  
 Размери на пейка 1: 180/45/50см  
 Тегло: 150кг



Размери на Г-образната рамка: 16/50/45см  
 Тегло: 58кг  
 Размери на дървената седалка: 148/11.5/50см  
 Тегло: 34 кг

**М1/50**  
**Пейка 2**  
 Пейка от лят бетон и дървена седалка, без облегалка.  
 Странични подпори - лят бетон, седалка - бор.  
 Размери на пейка 2 : 352/45/50см  
 Тегло: 256кг



Размери на Г-образната рамка: 16/50/45см  
 Тегло: 58кг  
 Размери на дървената седалка: 148/11.5/50см  
 Тегло: 34 кг  
 Размери на Т-образната рамка: 24/50/45см  
 Тегло: 72кг

- ЗАБЕЛЕЖКИ**
1. Точните размери се вземат на място по марка.
  2. За парковото осветление, видеонаблюдението, напояването и озеленяването да се гледат съответните проекти.
  3. Материалите на съоръженията за игра, изпълнените и монтажа им да са съгласно БДС EN1176, спецификация на производителя и в пълно съответствие с Наредба No1 от 12 януари 2009г. за условията и реда за устройството и безопасността на площадките за игра.
  4. Настилките да са съгласно БДС EN1176-1 и в пълно съответствие с Наредба No1 от 12 януари 2009г. за условията и реда за устройството и безопасността на площадките за игра.
  5. На входа на площадката да се инсталира информационна табела отговаряща на изискванията на чл. 10 от Наредба No1 от 12 януари 2009г. за условията и реда за устройството и безопасността на площадките за игра.
  6. Всички видове материали и цветове се уточняват с проектанта.
  7. Всички нови елементи се монтират след съгласуване с проектанта и инвеститора.
  8. Всички конкретни детайли неописани в настоящия работен проект и съответстващата го документация се изпълняват по детайл предложен от строителя и съгласуван с проектанта.
  9. Неполно изпълнение работи се поправят за сметка на изпълнителя.
  10. Качеството на работата и вложените материали трябва да съответстват на спецификациите, чертежите и другите изисквания в проектантната документация, които да са на разположение на Възложителя или отговорника на проекта за нуждите на идентификацията по време на периода на изпълнение.
  11. Котата на проектите настилки да равни с нивото на съществуващите.

**ОБЕКТ**  
**ПАРК РУСКИ**  
 УПИ II, кв. 24, ЦГЧ - гр. Враца, Община Враца  
 Реконструкция на обществен парк Руски  
**ВЪЗЛОЖИТЕЛ**  
**ОБЩИНА ВРАЦА**  
 ПЕЧАТИ

**ЧЕРТЕЖ** No ЧЕРТЕЖ  
**Детайли** 6/9  
**ЧАСТ** ФАЗА  
**АРХИТЕКТУРА** РП  
**ТАБЕЛИ** ДЛТ  
**1: 50 / 1: 20** 06. 2014г.  
**ПРОЕКТАНТ**  
 арх. М. Шумалиева  
 СЪГЛАСУВАЛИ ПОДПИС  
 УТВЕРДИЛИ  
 Дойчин Стоянов  
 АРХИТЕКТУРА  
 арх. М. Шумалиева  
 КОНСТРУКТИВНА  
 инж. Мария Абаджиева  
 ЕЛЕКТРИЧЕСКА  
 инж. Ангел Петешков  
 ВИК  
 инж. Теодор Петров  
 инж. Петър Дойчинов  
 ПАРКОВУСТР. И БЛАГОУСТР.  
 ландша. арх. Милена Йорданова  
 ГЕОДЕЗИЯ  
 инж. Владо Николов  
 ПРОТРИВОВАРНА БЕЗОПАСНОСТ  
 инж. Георги Грозданов  
 ПЪТНА ООД  
 инж. Димитър Чанев  
 ТЕЛ  
 инж. Димитър Чанев  
 ПУСО  
 инж. Димитър Чанев