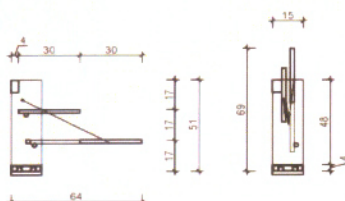
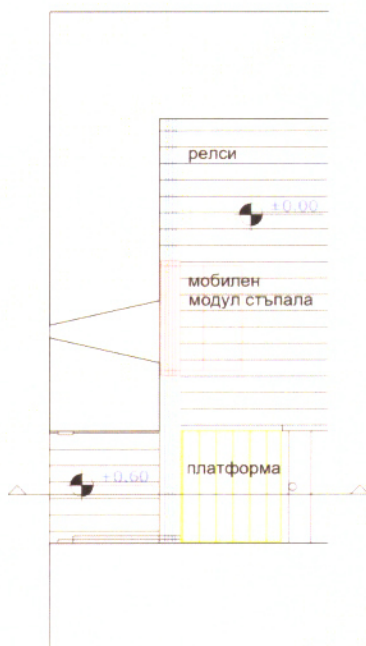


# "ХЕТЕРОТОПИИ. БОТЕВГРАД - ЛЕСКОВАЦ" ПО INTERREG-IPA ПРОГРАМА ЗА ТРАНСГРАНИЧНО СЪТРУДНИЧЕСТВО БЪЛГАРИЯ- СЪРБИЯ



## ЧАСОВНИКОВА КУЛА

### ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ



#### СТЪЛБА, С ЕЛЕКТРИЧЕСКА ЗАДВИЖКА

L90 см, В64 см, Н51 см,  
/разгънато положение/  
L90 см, В15 см, Н69 см,  
/прибрано положение/

мобилен модул с ел. задвижка със стъпала за достъп в кулата, придвижване по релса, конзолна, с размери по схема на архитекта и контролна мярка от място носеща конструкцията стъпала - въглеродна или ниско легирана стомана, L профил, прахово боядисан, крепежни елементи – поцинковани, прахово боядисани обработка метални части - сиво зърнесто покритие с лека вълнообразна повърхност за повишена резистентност на драскотини настилка на стъпалото – дъбова дъска L90 см, В30 см, Н3см със зъбче за покриване на металната конструкция /от материал на подовата настилка в кулата/, дълбоко импрегниране за 30 годишна защита от атмосферни влияния, инсектициди и пожар.

#### ПЛАТФОРМА ЗА ХОРА С УВРЕЖДЕНИЯ

Доставка и монтаж на вертикална платформа тип "Liftboy" за хора с увреждания - 750x900 mm /максимална товароподемност 180 кг, подемна височина максимум 595 mm, подемна височина минимум 100 mm /,



ръчно и автоматизирано контролиране, покритие на пода на платформата – обработка метални части - сиво зърнесто покритие с лека вълнообразна повърхност за повишена резистентност на драскотини дъсчена дъбова обшивка за дюшеме(/от материал на подовата настилка в кулата/, дълбоко импрегниране за 30 годишна защита от атмосферни влияния, инсектициди и пожар.





## МОСТИК

L725 см, В160см, Н40см,  
Доставка и монтаж на мостик

метална носеща конструкция,  
за дъсчената повърхнина – неръждаема  
стомана, затворен профил 30x30mm,  
монтаж на заварка, прахово боядисан,

крепежни елементи за монтаж на  
дърво върху стомана и на дърво върху  
дърво – неръждаема стомана, прахово  
боядисана, монтаж със скрити глави на  
винтовете – от монтажната система декинг

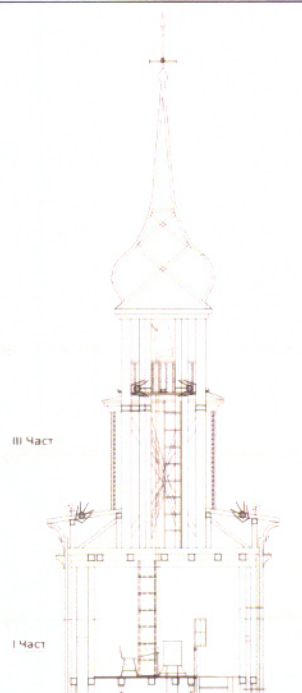
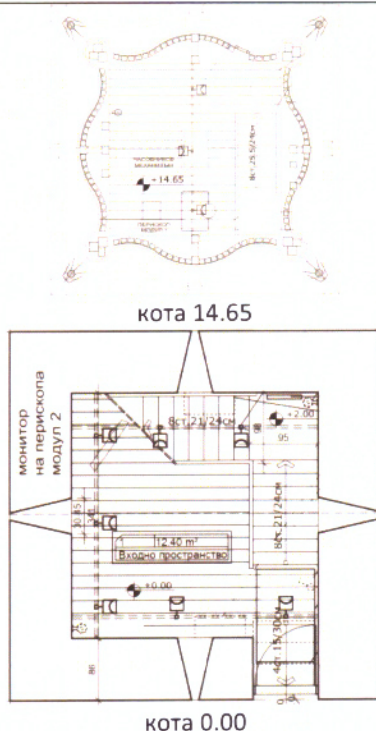
дървен материал първа категория  
по БДС427, FSC/ PEFC сертифициран,  
максимална влажност 12%

бичмета – 3бр, надлъжно през 40см  
L725 см, В4.5см, Н9см,  
монтаж върху метална конструкция

настилка от сибирска лиственица  
тип декинг едро рифелован,  
плътност 700кг/куб.м, размер талпа  
L150 см, В14см, Н3 см,  
монтаж на талпа върху бичме –  
на разстояние – за поемане на  
деформации /издуване и съсъхване/,  
за проветряване и бързо съхнене,  
дълбоко импрегниране за 30 годишна  
защита от атмосферни влияния,  
инсектициди и пожар.

### Задължително!

контролни мерки от място за габарит



от кота 14.65 до кота 21.50

## ПЕРИСКОП

Система тип „перископ“ –  
комплексно съоръжение в два модула  
**Модул 1** за асемблиране и монтаж  
на височина от кота 14.65 до кота 21.50  
/камера – под камбана, метална тръбна  
разводка прахово-полимерно покритие,  
дисплей, интегриран мрежови модул,  
термостатирана система/  
Свързан с

**Модул 2** за асемблиране и монтаж  
на мониторна система на кота 0.00  
/дисплей - 43" мулти тъч, интегриран  
компютър за управление, интегриран  
мрежов модул, защитно  
удароустойчиво покритие, корпус -  
метален с прахово-полимерно покритие,  
термостатиран с вградена  
климатична система, осигуряваща  
работа при температури от -10°C до  
+45°C, IP 65/, вкл. тестване на системата

АРХ. МАРИЕЛА АНДРЕЕВСКА