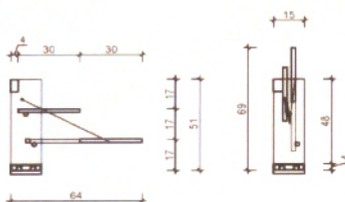


**"ХЕТЕРОТОПИИ. БОТЕВГРАД - ЛЕСКОВАЦ"
ПО INTERREG-ІРА ПРОГРАМА ЗА ТРАНСГРАНИЧНО
СЪТРУДНИЧЕСТВО БЪЛГАРИЯ- СЪРБИЯ**



ЧАСОВНИКОВА КУЛА

ТЕХНИЧЕСКА СПЕСИФИКАЦИЯ



**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 конструкция 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

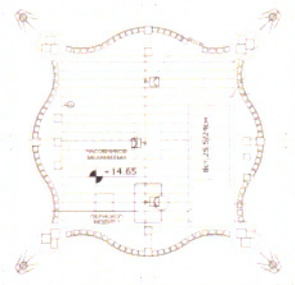
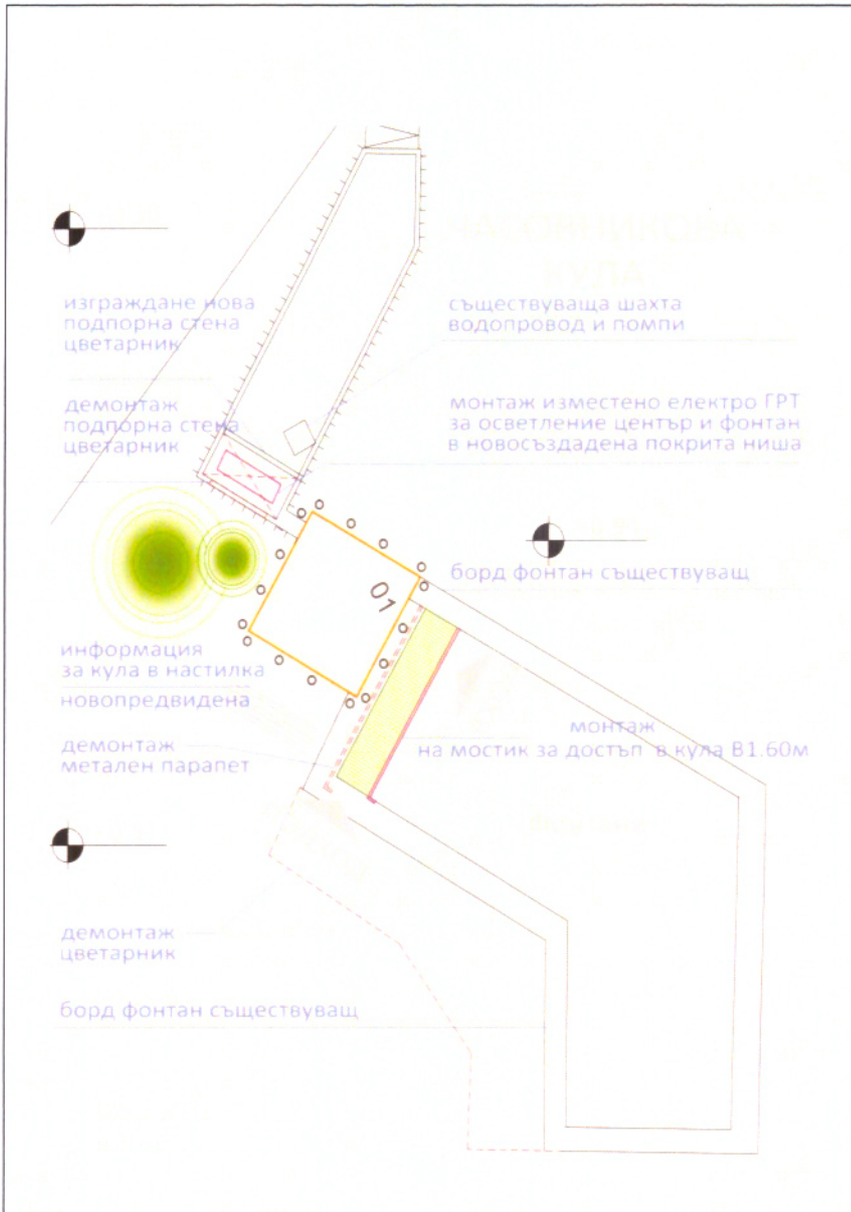
дървен материал първа категория
по БДС427, FSC/ PEFC сертифициран,
максимална влажност 12%

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

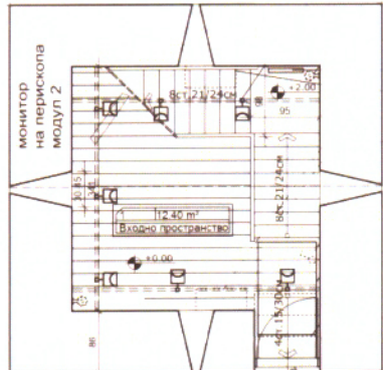
настилка от сибирска лиственица
тип декинг едро рифелован,
плътност 700кг/куб.м, размер талпа
L150 см, В14см, Н3 см,
монтаж на талпа върху бичме –
на разстояние – за поемане на
деформации /издуване и съсъхване/,
за проветряване и бързо съхнене,
дълбоко импрегниране за 30 годишна
защита от атмосферни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

Задължително!

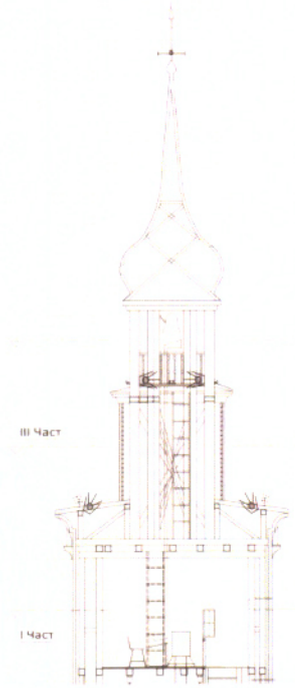
контролни мерки от място за габарит



кота 14.65



кота 0.00



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

