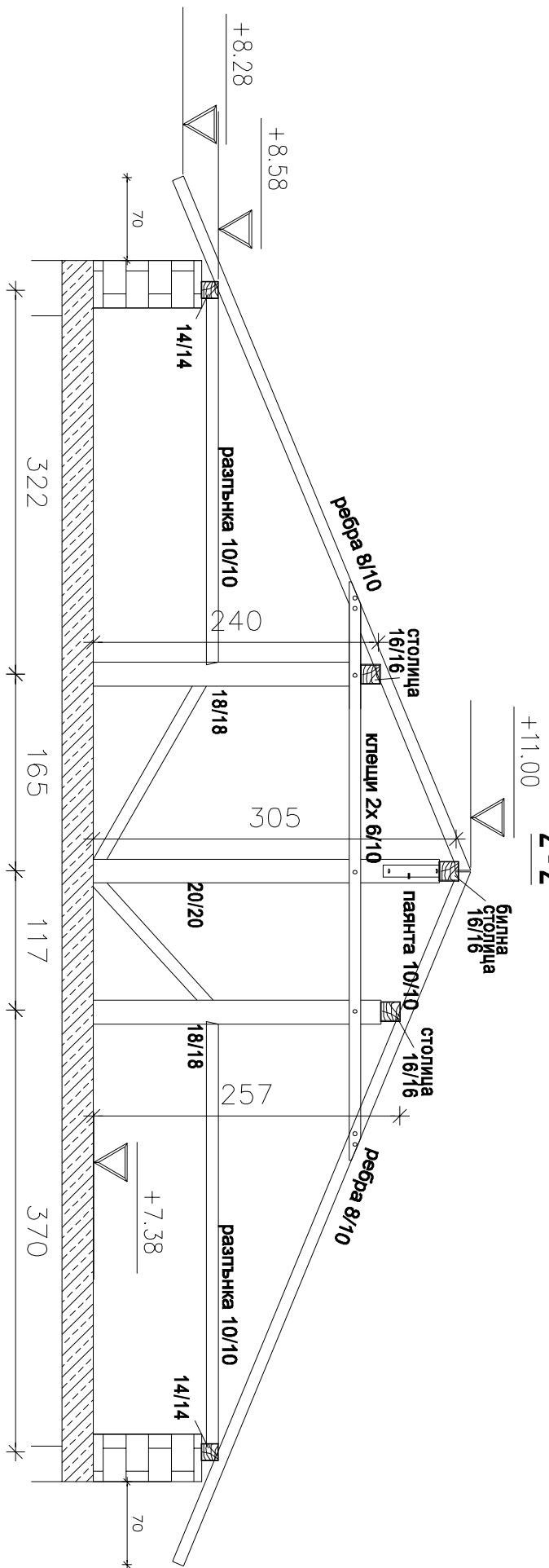


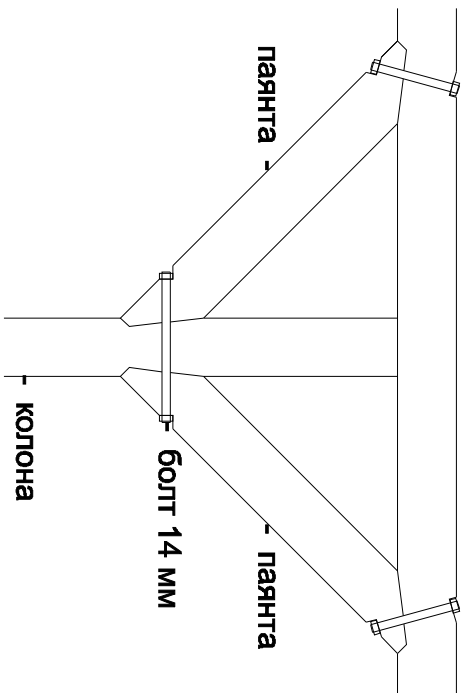
2-2



ДЕТАЙЛИ

М 1:25

СТОЛИЦА



плантa

болт 14 мм

колонна

разпънка

скоба

колонна

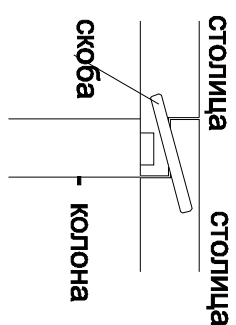
болт 14 мм

клетчи 2x 6/10

столица

ребра

билина столица

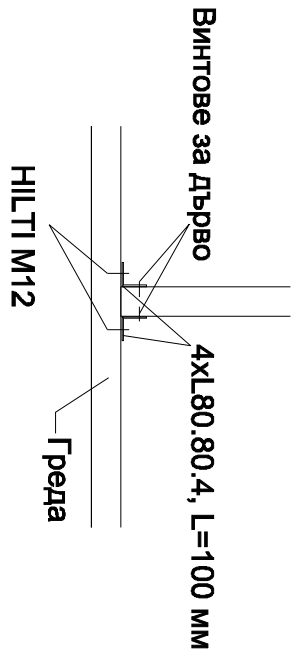


столица

скоба

колонна

Връзка колона - греда



Винтове за дърво 4xL 80, 80, 4, L=100 mm

НЛТ1 М12

Греда

ЗАБЕЛЕЖКИ:

- МАТЕРИАЛИ:
  - БИЧЕНИ ГРЕДИ ОТ ИГЛОЛИСТЕН МАТЕРИАЛ С16 СЪГЛАСНО БДС EN338
  - ВЛАЖНОСТ ДО 12 % И ОБЕМНО ТЕГЛО 310 КГ/М3;
  - ОСБ С ДЪСЕЛИНА 18 мм ЗА ОБШИВКИ;
- ВСИЧКИ ДЪРВЕНИ ЕЛЕМЕНТИ ДА ОТСТОЯТ МИНИМАЛ 10 СМ
- УТОЧНЕНИТЕ И ДА СА ИЗОЛИРАНИ С МИНЕРАЛНА ВЪЛА;
- СЛЕДИКАРПЕНЕ НА ЗИДАРСКИТЕ РАБОТИ;
- МОНТАЖНИ И СКРЕПЛЕНИ ЕЛЕМЕНТИ:
  - ПРИ ВРЪЗКА НА ДЪРВЕНИ СЪС СТОМАНОВЕТОНИ ЕЛЕМЕНТИ - МОНТАЖНИ АНКЕРИ НЛТ1 НСТ М12/50
  - МЕЖДУ ДЪРВЕНИ НОСЕЩИ ЕЛЕМЕНТИ (КОЛОНИ, ГРЕДИ, СТОЛИЦИ, ПОДЛОЖКИ) - КОЛАРСКИ И ГРЕДАРСКИ БОЛТОВЕ, ВИНТОВЕ ЗА ДЪРВО 4x8 мм, ГЪАКТО И С МЕТАЛНИ ПЛАНКИ, ОТВОРИТЕ В ДЪРВОТО ПРЕДАРИТЕЛНО СЕ РАЗПРОВЯВАТ С ДИАМЕТЪР 1 мм ПОСМАЛЪК ОТ ТОЗИ НА КРЕПЕЖНОТО СРЕДСТВО;
  - ВСИЧКИ ДЪРВЕНИ ЕЛЕМЕНТИ ДА БЪДАТ ОБРАБОТЕНИ СРЕЩУ ПОЖАР - ПЛЕНЕ, ИНСЕКТИ И ГРИЗАЧИ;
  - МЕГЛИНТЕ ПЛАНКИ ЗА ВЪЗИТЕ НА КОЛОНИТЕ, ВРЪЗКИТЕ КОЛОНА-ГРЕДА, ГРЕДА-ГРЕДА И ДР. СЪГЛАСНО ПЛАНКИ ЗА ВЪЗИТЕ НА КОЛОНИТЕ, ВРЪЗКИТЕ КОЛОНА-ГРЕДА, ГРЕДА-ГРЕДА И ДР.
- ДА СЕ СПАЗВАТ НОРМИТЕ ПО ТЪТ ПРИ РАБОТА ПО НАКОНЕЧЕНИ ПОКРИВИ

СЪГЛАСУВАНИ:

АРХ. ПЪ. ПУСО: ФРХ. А. ПОЛУХИНА  
ПЪЗ: ИНЖ. И. АМОВСКИ  
ВИЗ: ИНЖ. П. ПЕТРОВ  
ЕЛ: ИНЖ. С. НИКОЛОВА

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

Община Рузом

ОБЕКТ: ОСНОВЕН РЕМОНТ НА СОУ „СВ. СВ. КИРИЛ И МЕТОДИЙ“, ГР. РУДОЗЕМ, ОБЩ. РУДОЗЕМ

ПОДОбЕКТ 1: СГРАДА 2 "НАЧАЛЕН КУРС"

ЧАСТ: МАЩАБ: ФАЗА:

Конструкции 1:50 и 1:25 РП

ЧЕРТЕЖ: N 3 / 3

Дървен покрив - разрези, укрепвания, детайли

ПРОЕКТАНТ:

ИНЖ. ИВАНКО ВАСИЛЕВ АМОВСКИ

ДАТА:

2018

www.astropol.com

Тел: 0889 91 97 22; 0878 82 01 06

e-mail: ietpovolg@gmail.com

ТЕННО РОЛ ВГ LTD