

дървена греда 12/12/L

дървени колчета

тел за връзване Ø4

кабели

дървено трупче

укрепване на изкопа

канализационен профил

Н<sub>пром.</sub>

А

В

дървена гредна 12/12/L

дървени колчета

кабели

дървено трупче

Technical drawing of a gas furnace assembly, showing a cross-section and a plan view.

**Labels and Dimensions:**

- Дървени трупчета 40/40/10 - 26р.** (Wooden chimes 40/40/10 - 26р.)
- Дъска за подложка 5/30/90 см** (Board for base 5/30/90 cm)
- Стоманен профил  $\text{I} 16$  16р. x L** (Steel profile  $\text{I} 16$  16р. x L)
- Стомана тел  $\varnothing 8$**  (Steel wire  $\varnothing 8$ )
- Газопровод** (Gas pipe)
- канал.профил** (Channel profile)
- 30 см** (30 cm)
- А** (Section line A-A)
- В** (Width dimension)
- h** (Height dimension)
- h<sub>прот</sub>** (Height of the protective layer)

Фиг. 1

Фиг. 2

стом. □ профил N 10  
2 бр. x 80 см

гайка с шайба M12

Дървени трупчета  
40/40/10 - 2бр.

40 27

Стоманен профил I 16 2бр. x L

Шпилки Ø12

B - 5 см

стоманен L профил  
N 15 2бр. x 95 см

стом. □ профил N 10  
2 бр. x 80 см

канал.профил

80

80

[illegible]

Technical drawing showing a cross-section of a lighting fixture assembly. The drawing includes the following components and dimensions:

- TRЪБОПРОВОД - Ø променливо** (Flexible pipe - variable diameter)
- ГРЕДИ 10/20/100 - през 0,40м.** (Ribs 10/20/100 - every 0.40m)
- трупчета 5/5/5 - n бр.** (5/5/5 rods - n pieces)
- СТ. ПРОФИЛ. 16 2бр. x (B+1.00)** (Steel profile 16 2 pieces x (B+1.00))
- ТРАВЕРСА 15/30/120** (Traverse 15/30/120)

Dimensions indicated on the left side of the drawing:


- 10
- 16
- 15

A-A M1:10

Част:	Съгласувал:
Водоснабвяване	инж. С. Симеонова
Геозеция	инж. Ил. Ангелов
ИГП	инж. Р. Николова

- Забележки:**
1. Преди започване на строителство да се извикат представителите на ведомствата, които имат подземни кабели и проводни, за уточняване местоположението им.
  2. В близост до подземни проводни и съоръжения да се работи внимателно на ръка и се спазват всички изисквания на БХТПБ

Част:	Съгласувал	Подпис:	Дата:
Водоснабдяване	инж. С. Симонова		III.2018г.
Геодезия	инж. Ил. Ангелов		III.2018г.
ИГП	инж. Р. Николова		III.2018г.
ПБЗ и ПУСО	инж. Н. Теодосиев		III.2018г.
Пожарна безопасност	инж. Н. Теодосиев		III.2018г.



## "ВОДОКАНАЛИНЖЕНЕРИНГ" ООД

София 1000, бул. "Дондуков" 5, етаж 5, ап.14, телефон: 02 981 5279 факс: 02 987 1528

Обект:	Реконструкция на ВиК мрежи в град Благоевград по участък от участъци "Мелинк", "Стара планина", "Борис Сарафов", "Неофит Рилски", "Васил Априлов", "Сергей Румянцев", "Петър Стоянов", "Саба Михайлов", "Патриарх Евтимий", "Алеко Константинов"		
Подобект:	Реконструкция на ВиК мрежи по ул. "Мелинк" (OT206:OT203)		
Чертеж:	Укрепване на тръбопроводови, телефонни кабели и кабели ВН за укрепен изкоп		
Част:	Канализация	Фаза:	Технически проект
Водещ проектант:	инж. Тр. Николов	Дата:	III.2018г.
Проектант:	инж. Н. Колева	Мащаб:	1:25; 1:20; 1:10
Начертал:	А. Бояджиев	Чертеж:	6/12