
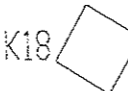





УСЛОВНИ ОЗНАЧЕНИЯ

-  топлопровод - съществуващ
-  съществуваща топлофикационна камера
-  чаканско отклонение с отсекателна арматура
-  - Тп - топла вода подаваща
-  - То - топла вода обратна
- поз. 1 - преминаване през стена и крайна капя

Забележка
 1. Производителят (доставчикът) на предварително изолирани тръби определя мястото и броя на неподвижните опори, Е-муфите (компенсаторите) ако това се налага и подробно специфицира всички тръби, елементи и компоненти на системата

КАМАРА НА ИНВЕСТИЦИОННИ ПРОЕКТИ

КМНП

ОБХ

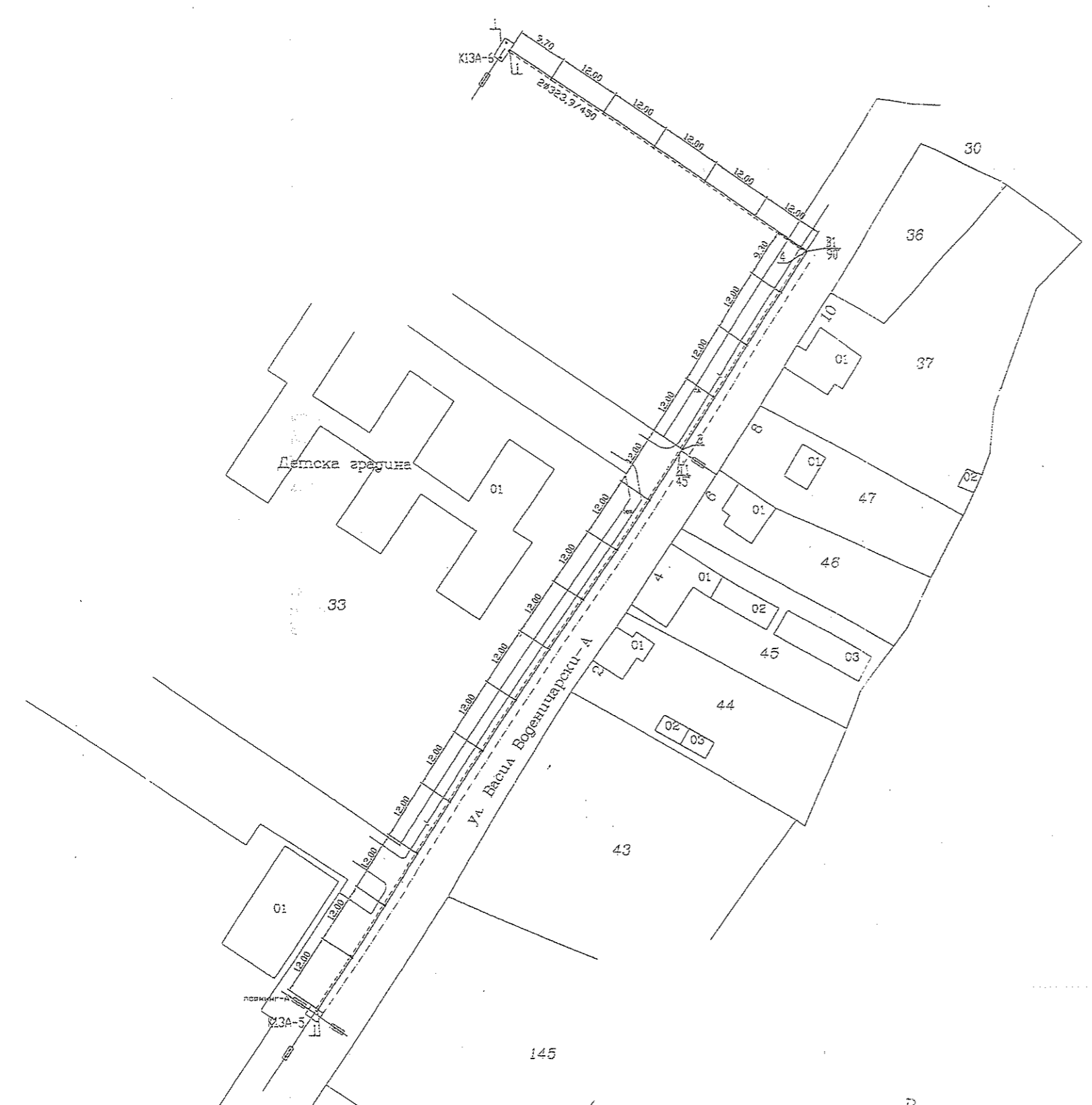
КАМА ПРОЕКТАНТИ НА ПРЕДПРОЕКТИ

Вярно с оригинала.

[Signature]

17.02.2017г.

ЕНЕРЗЕЙШН ООД			
Възложител: "АЕЦ Козлодуй" ЕАД			
Обект: Подмяна на амортизирани участъци от магистрални топлопроводи и изграждане на допълнително топлоснабдяване на битови абонати по ул. „Екзарх Йосиф“ и ул. „Любен Каравелов“			
Част: МТ	Фаза: Идеен проект	Дата: 09.2014	
Топлоснабдяване от камера К18 до камера К2		Мащаб: 1:1000	Масш: 43
ИЗГОТВЯЛ	ПРОБЕРИЛ	ОДОБРИЛ	Лист



УСЛОВНИ ОЗНАЧЕНИЯ

- топливпровод - съществуващ
- съществуваща топлофикационна камера
- K13A-5
- Тп - топла вода подаваща
- То - топла вода обратна
- поз. 1 - преминаване през стена и крайна капка
- поз. 2 - преминаване през стена
- поз. 3 - тройник
- поз. 4 - коляно 90° за тръба с диаметър 323,9/450

Забележка

1. Производителят (доставчикът) на предварително изолирани тръби определя мястото и броя на неподвижните опори, Е-муфите (компенсаторите) ако това се налага и подробно специфицира всички тръби, елементи и компоненти на системата

КАМАРА НА ИНТЕРЕСИТЕ
ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРОЕКТИРАНЕ

КМНТ

ОБКУ

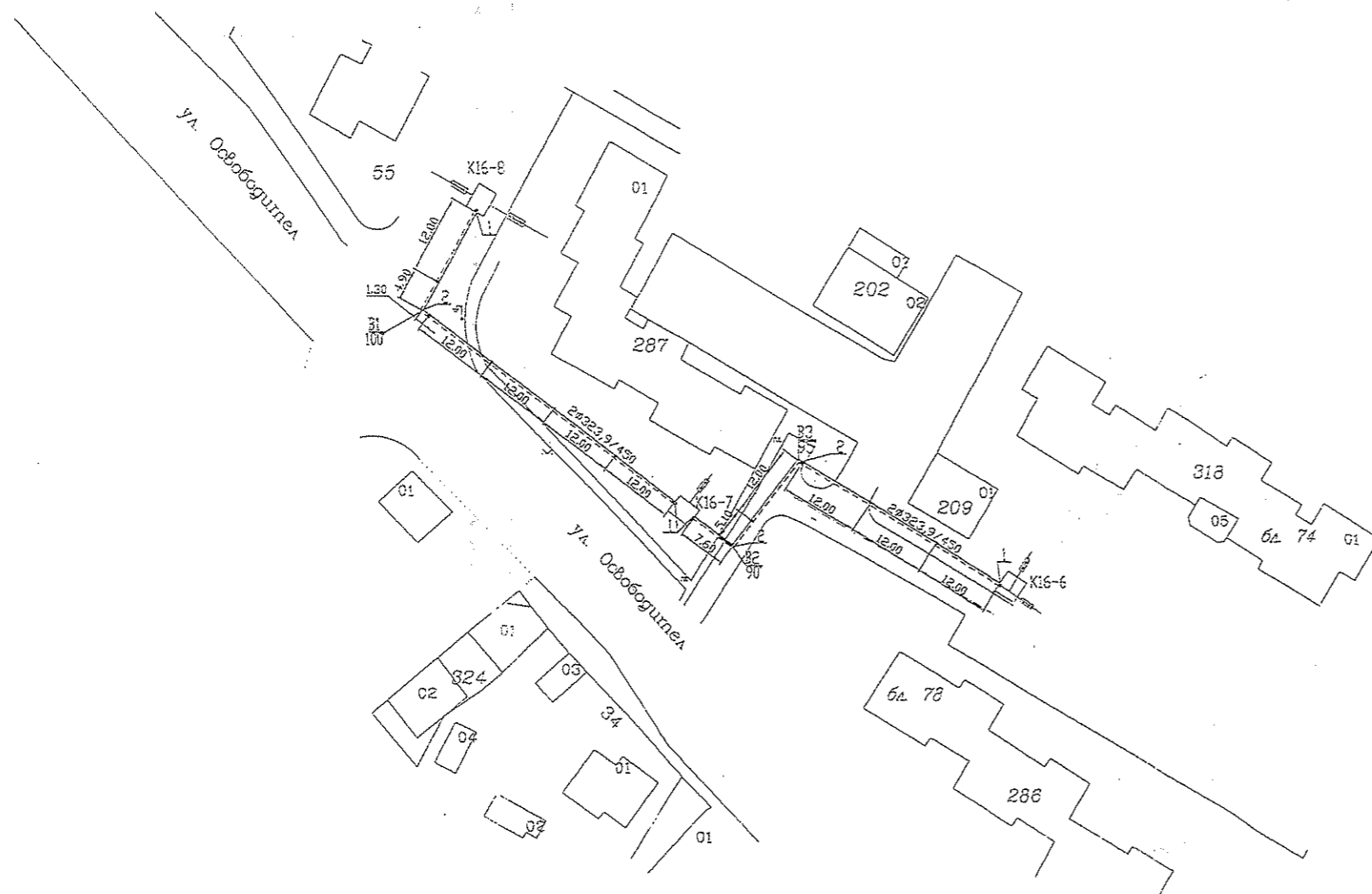
ПЪЛНА ПРОЕКТАНТОМА ТРАВНОСТРОИТЕЛСТВО

Вярно с оригинала.


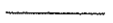
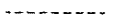
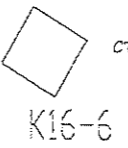
[Signature] / Г. Тодоров /

17.02.2014г.

ЕНЕРЗЕЙШН ООД			
Възложител: "АЕЦ Козлодуй" ЕАД			
Обект: Подмяна на амортизирани участъци от магистрални топлопроводи и изграждане на допълнително топлоснабдяване на битови абонати по ул. "Екзарх Йосиф" и ул. "Любен Каравелов"			
Част: МТ	Фаза: Идеен проект	Дата	09.2014
Топлоснабдяване от камера K13A-5 до камера K13A-6		Машаб	Маса
		1:1000	А3
изготвил	проверил	одобрил	тип
<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	



УСЛОВНИ ОЗНАЧЕНИЯ

-  топлопровод - съществуващ
-  - Тп - топла вода подаваща
-  - То - топла вода обратна
-  съществуваща топлофикационна камера
- поз. 1 - преминаване през стена и крайна кана
- поз. 2 - коляно 90° за тръба с диаметър 323,9/450

Забележка
 1. Производителят (доставчикът) на предварително изолирани тръби определя мястото и броя на неподвижните опори, Е-муфтите (компенсаторите) ако това се налага и подробно специфицира всички тръби, елементи и компоненти на системата

КАМАРА НА УПРАВЛЕНИЕТО НА
 ИНВЕСТИЦИОННОТО ДЕСЕКТАНТСТВО
 ЕКЗЕРЦИЦИОНЕН ДИРЕКТОР
 ДИРЕКТОР НА ПРОЕКТА
 КРАЙНО ПОДСЪДИТЕЛСТВО

КСИИП

ОБКХ

ПЪЛНА ПРОЕКТАНТСКА ТРАБОПОСОБНОСТ

Вярно с оригинала.
[Signature]
 17.02.2017

ЕНЕРЗЕЙШН ООД			
Възложител: "АЕЦ Козлодуй" ЕАД			
Обект: Подмяна на амортизирани участъци от магистрални топлопроводи и изграждане на допълнително топлоснабдяване на битови абонати по ул. „Екзарх Йосиф“ и ул. „Любен Каравелов“			
Част: МТ	Фаза: Идеен проект	Дата: 08.2014	
Топлоснабдяване от камера K16-6 до камера K16-8		Мащаб: Маса	Формат: А3
ИЗГОТВЯВ	ПРОБЕРИЛ	ОДОБРИЛ	Сиг