

СХЕМА 1 НА ХОРИЗОНТАЛНИТЕ ОКЛОНЕНИЯ И
РАЗСТОЯНИЯ ЗА ДОСТИГАНЕ НА МЕЖДУСОВО РАЗСТОЯНИЕ 25м М 1:200
машаб на отклоненията М 1:2

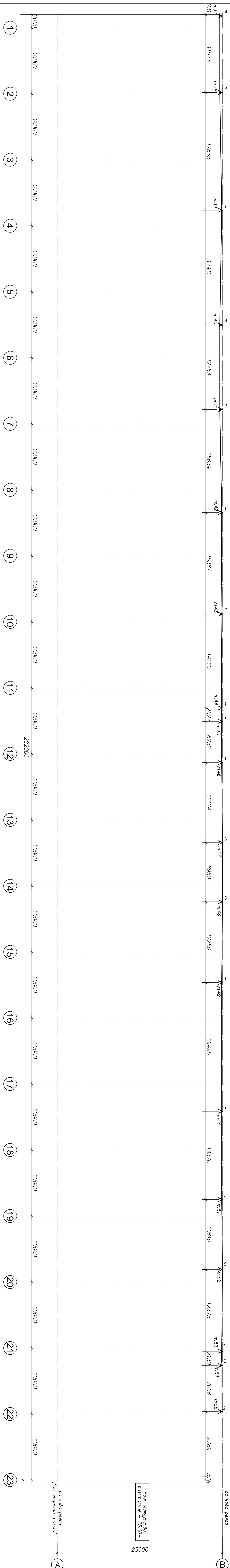
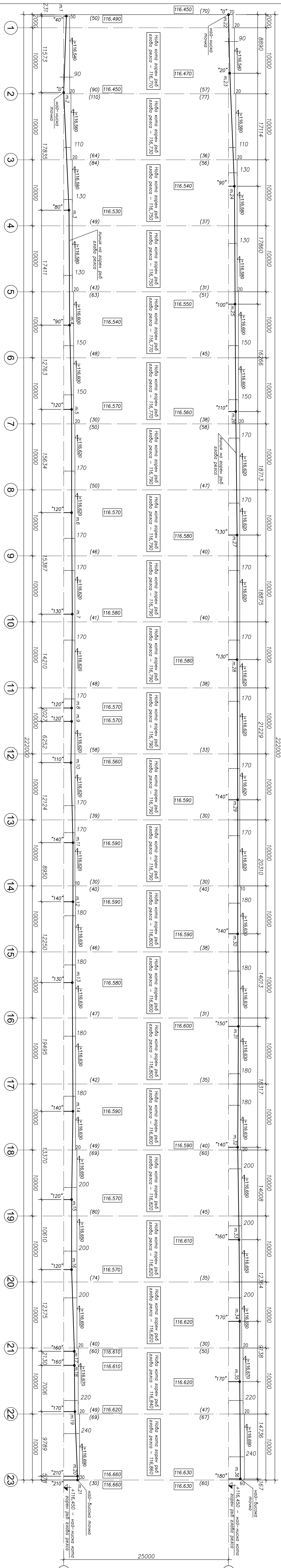


СХЕМА 2 НА ВЕРТИКАЛНИТЕ ОКОНОЕНИЯ И
РАЗСТОЯНИЯ ЗА ДОЛЕН РЪБ РЕБРОВА ПЛОЩА М: 200
мащаб по отклоненията М: 2



ЗАВЕЩАНИЕ

1. Всички разстоянията са дадени в мт.

2. Преди започване на ремонта да се направи

3. При изготвянето на Схема 2 за "0" е използвана най-ниската измерена точка на която глада реалса

Лесенга за Схемо 2:

- — точка на зоснемане съществувашо положени

— *Линия на зорен дъб слабо разсеяна*

130° — расстояние до над-нискоты из-за
раненный атаки перелом

116,590 - съществуваша като горен ръб глабо

$\overline{90}$ - абсолютно разстояние на новото нив

(голен риб ребрѝа плоча)
до над-ниската измерена котва

super pou enrou percu /mm/

кота голен рѣб ребро плоча ③

— нова котла голем риб реброта плоча

Волещ, проекутант	инж. Петрова	
-------------------	--------------	--

Толщина	мм. Поверх
ИД Н 11700	мм. 1001000

ПБЗ	инж. Симов	
-----	------------	--

МГ	ИНЖ. ДОЙЧИНОВ	
----	---------------	--

"Мини Марица Изток" ЕАД

"Мини Маруца Изток" ЕАД

851 - 2016

отдел "Инвестиции"	фаза	шифр	матрица
--------------------	------	------	---------

РТИ	491	1:200
-----	-----	-------

Т. отклонения и раз- личия на КТП №6.	лист N 2	брой на отговорите 3
--	----------	----------------------

ЧАСТІ: конструктивна
