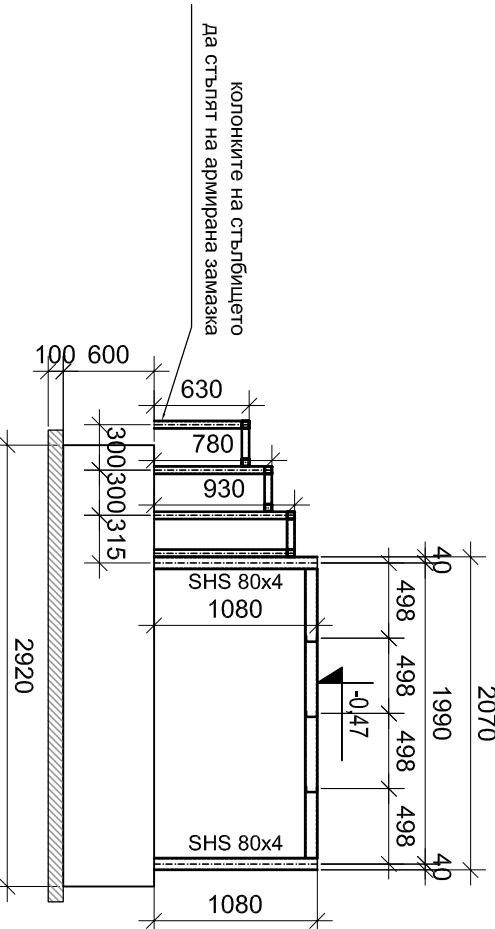
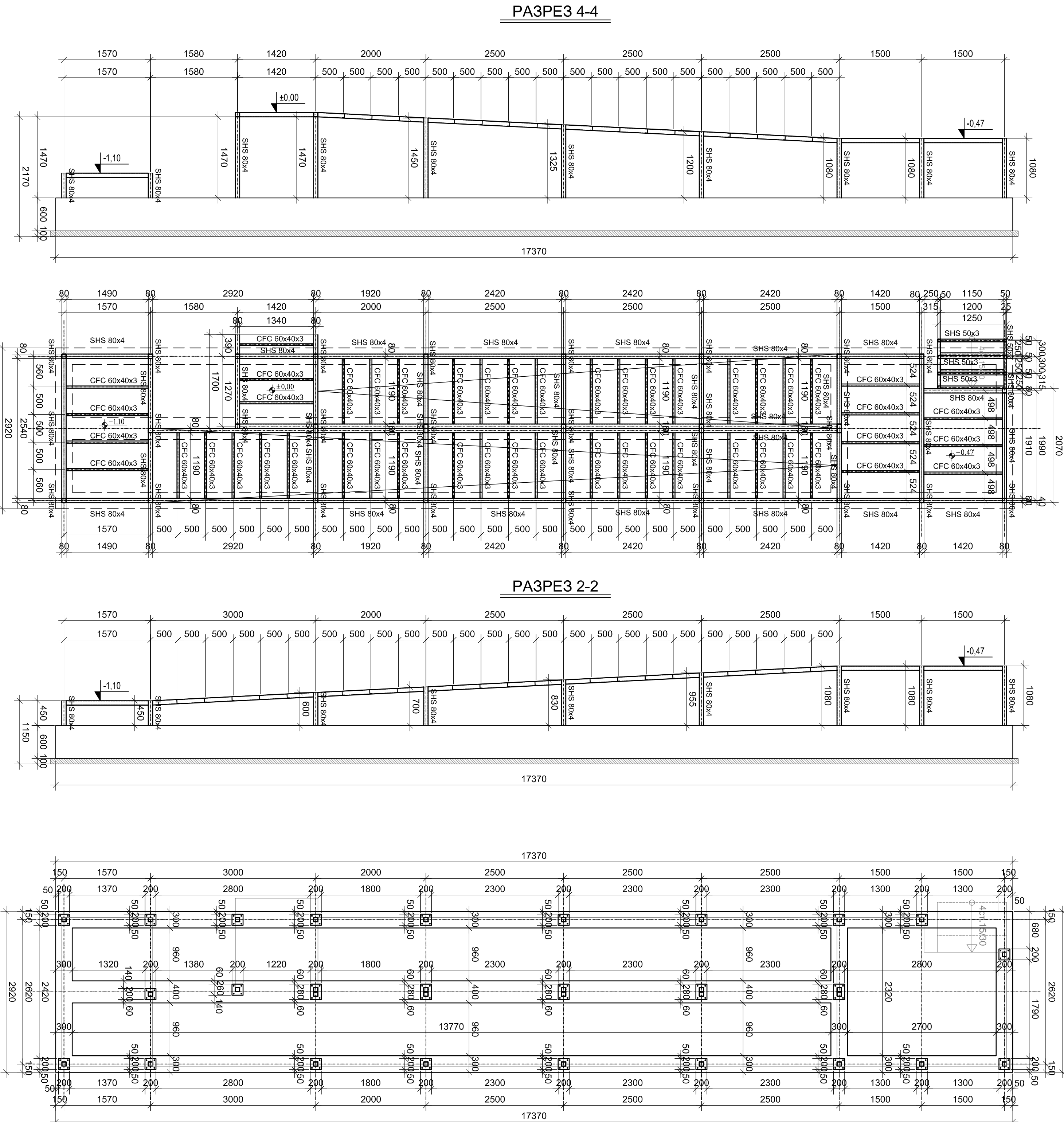


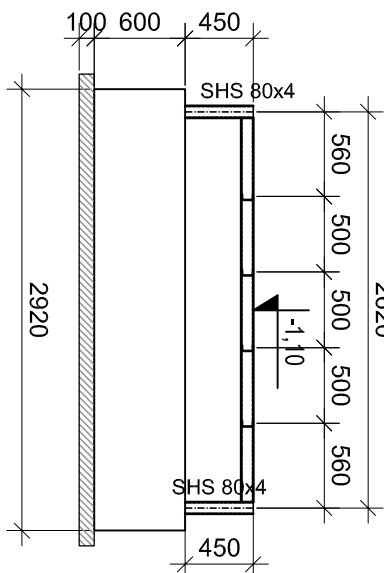
РА3РЕ3 3-3



ПЛАН ФУНДАМЕНТИ



РА3РЕ3 1-1



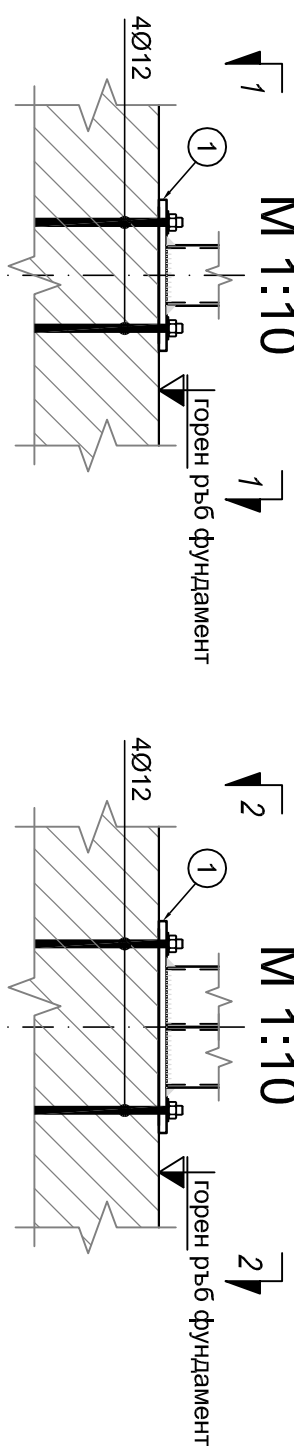
СПЕЦИФИКАЦИЯ НА СТОЙМАНИ

СРЕДСТВО	ВЪЗН	ПРЕДВИДНА	ТЕЖЕСТ	МАТЕРИАЛ
SHS 50x3	3	300	4.0	12.1
SHS 80x4	4	1420	13.4	53.5
SHS 50x3	6	250	1.1	6.5
SHS 50x3	6	1150	5.0	30.0
SHS 50x3	2	780	3.4	6.8
SHS 50x3	2	630	2.7	5.5
CFC 75x40x3	7	1420	6.3	44.3
CFC 75x40x3	35	1190	19.3	186.5
CFC 75x40x3	4	1480	6.6	26.5
SHS 80x4	2	2500	27.5	50.0
SHS 80x4	12	2420	22.8	273.3
SHS 80x4	4	1820	16.1	72.3
SHS 80x4	1	1910	18.0	18.0
SHS 80x4	9	1160	11.2	106.8
SHS 80x4	2	1480	4.0	26.0
SHS 80x4	1	1180	11.2	11.2
SHS 80x4	1	1280	11.9	11.9
SHS 80x4	2	800	5.6	11.3
SHS 80x4	2	780	6.6	13.2
SHS 80x4	2	1450	13.6	27.3
SHS 80x4	2	1320	12.5	24.9
SHS 80x4	2	880	7.8	16.8
SHS 80x4	2	1200	11.3	22.6
SHS 80x4	2	860	8.0	16.0
SHS 80x4	8	1080	10.2	81.3
SHS 80x4	4	1470	13.8	56.3
SHS 80x4	5	450	4.2	21.2

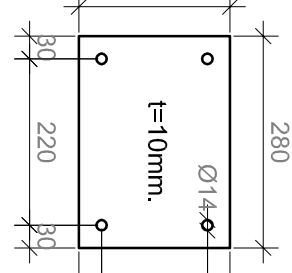
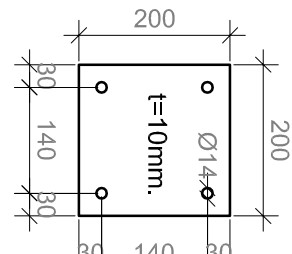
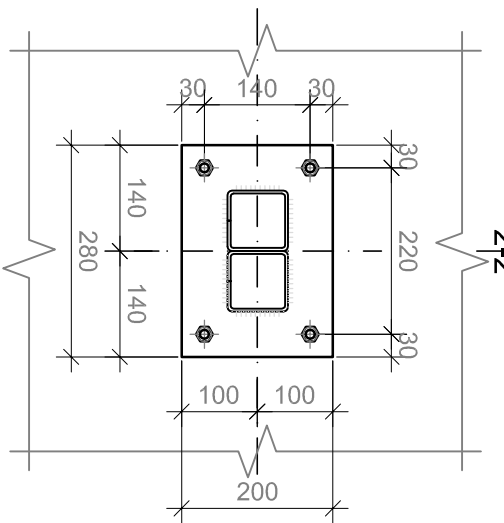
ЗАБЕЛЕЖКИ:

- Материали:
 - S235J0
 - бетон C8/10
 - бетон C20/25
 - стомана B500, означена с N
 - стомана B250, означена с Ф
- Струенофорувани затворени профили SHS
- Струенофорувани U профили CFC
- Анкери болтове M12
- Електроди за монтажно ръчно заваряване Е46А ПО БДС 5517-71.
- Всички неозначени завършни съединения са с катет равен на дебелината на присъединяваното сечение.
- Антикорозионна защита: 2сл. грунд + 2сл боя
- Да се спазват изискванията на ЗБУТ в строителството.
- Да се използва рифтова ламарина с дебелина 4мм., монтирана върху носещите метални профили, през резбованите винтове.

ДЕТАЙЛ 1

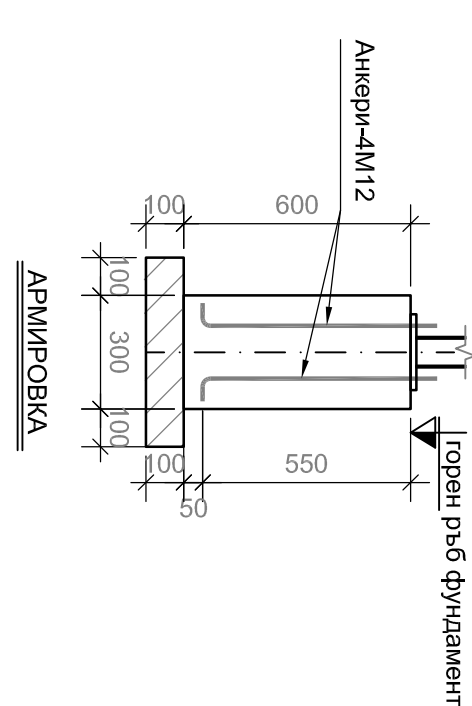


ДЕТАЙЛ 2



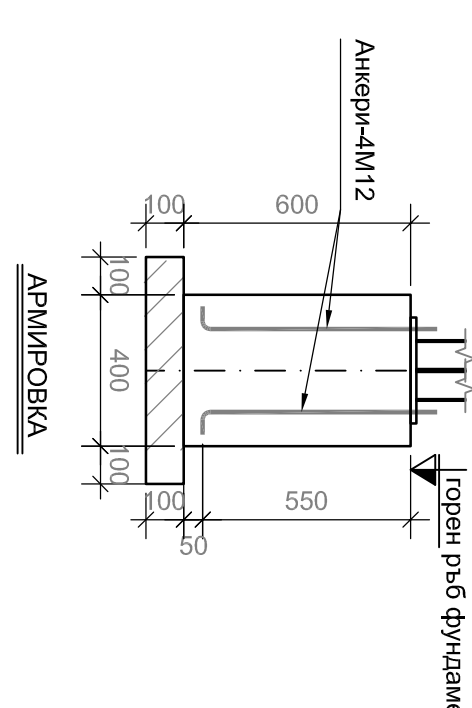
РА3РЕ3 ПРЕЗ ФУНДАМЕНТ

М 1:20



РА3РЕ3 ПРЕЗ ФУНДАМЕНТ

М 1:20

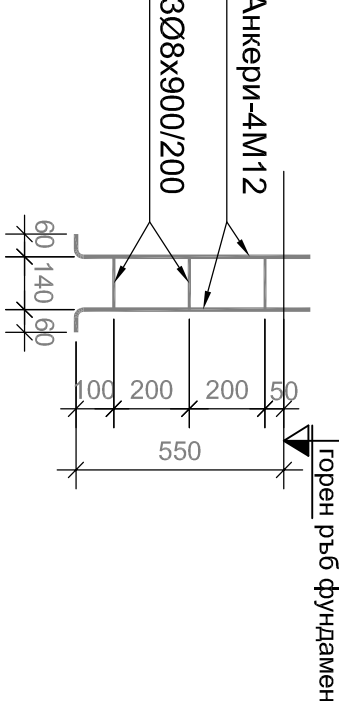


КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА НА АРМИРОВКАТА

Тип	N	8	12	16
Дълж., mm	8	12	16	8
Дълж., mm	88000	282000	336000	126000
Тегло, kg	35	234	133	50
Общо, kg	269			133

Общо изморова: 402 kg

АНКЕРНА ГРУПА 1

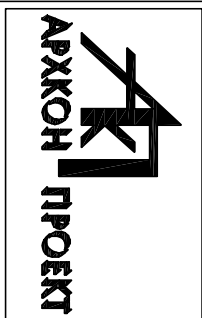
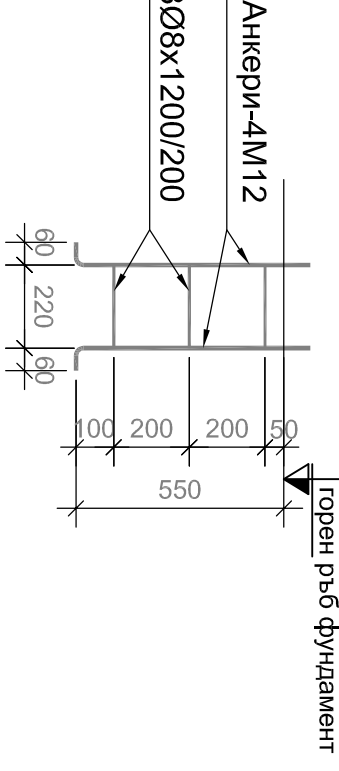


КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА НА АРМИРОВКАТА

Тип	N	8	12	16
Дълж., mm	8	12	16	8
Дълж., mm	30000	90000	126000	126000
Тегло, kg	12	80	50	50
Общо, kg	92			50

Общо изморова: 141 kg

АНКЕРНА ГРУПА 2



АРХОН ПРОЕКТ ООД
ARXON PROJEKT LTD
11134 СОФИЯ
www.arxonproject.com

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: Дирекция на природен парк "Странджа"
г. Момо Търново

ОБЕКТ: Ремонт на съществуваща сграда
в пил 00878.501.112 по КК на г. Архон.

ПРОЕКТАНТ: инж. И. Петров

УПРАВЛЕН: арх. В. Раджидова

ЧАСТ: Конструктивна

ЧЕРТЕЖ: МЕТАЛНА РАМПА

СЪСТАВИЛИ: арх. В. Раджидова

ПЗЗ: инж. И. Петров

В и К: инж. К. Раджидова

Електро: инж. С. Ставков

ОВ и К: инж. В. Кисева

ПЗ: инж. М. Иванова

ПБ: инж. В. Стояков

ЕЕ: инж. В. Кисева