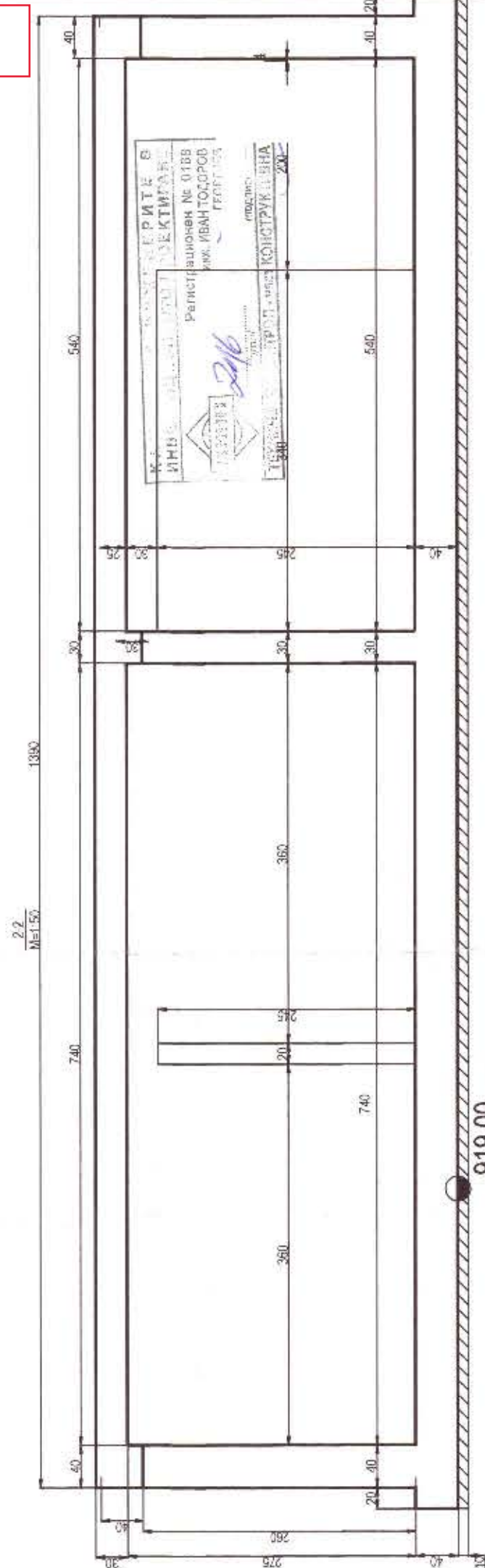
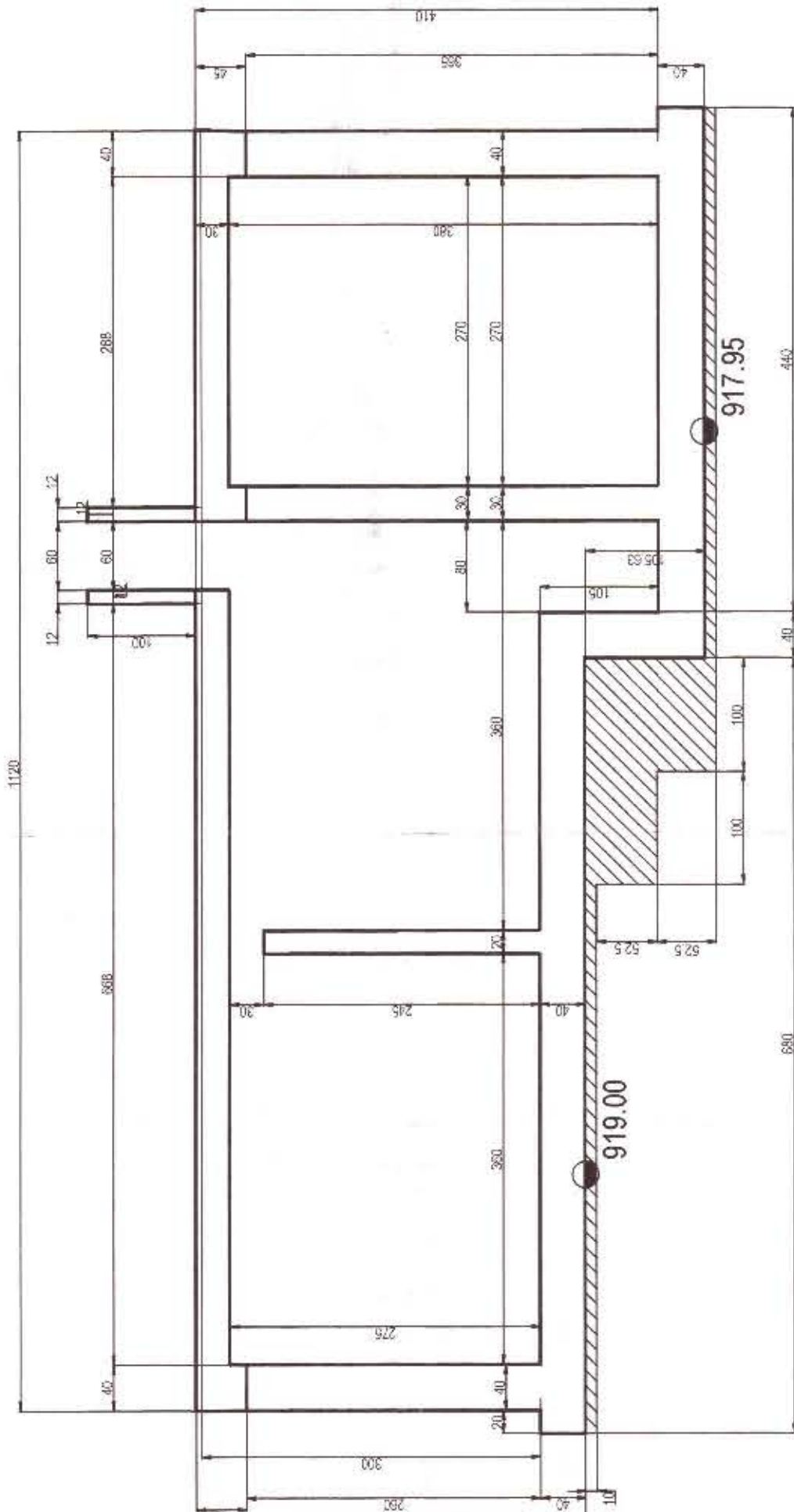
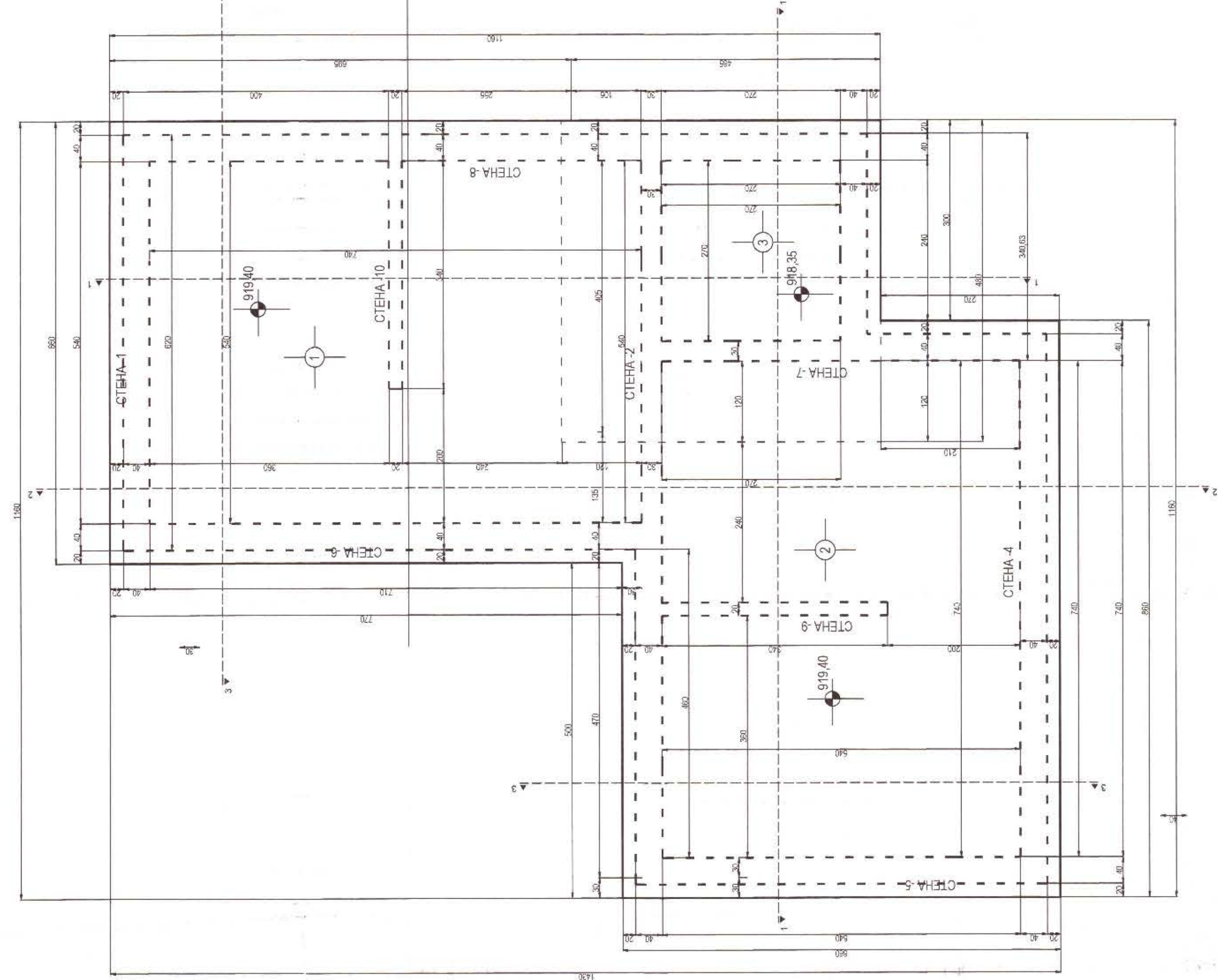


Налице са положени подписи, като същите са заличени на основание чл.42, ал.5 от ЗОП във връзка с чл.2 и 23 от ЗЗЛД



ЗАБЕПЕЖКИ-

- [illegible]



КОТА НА ФУНДИРАНЕ - 919,00

" ЯЗОВА " ЕООД ГР.СМОЛЯН

ОБЕКТ: Подоснабдяване на с. Горнозлабична Мадан
ПОДОБЕКТ: ВОДОЕМ - 175 КУБ.М.

ЧАСТ:	КОНСТРУКЦИИ
-------	-------------

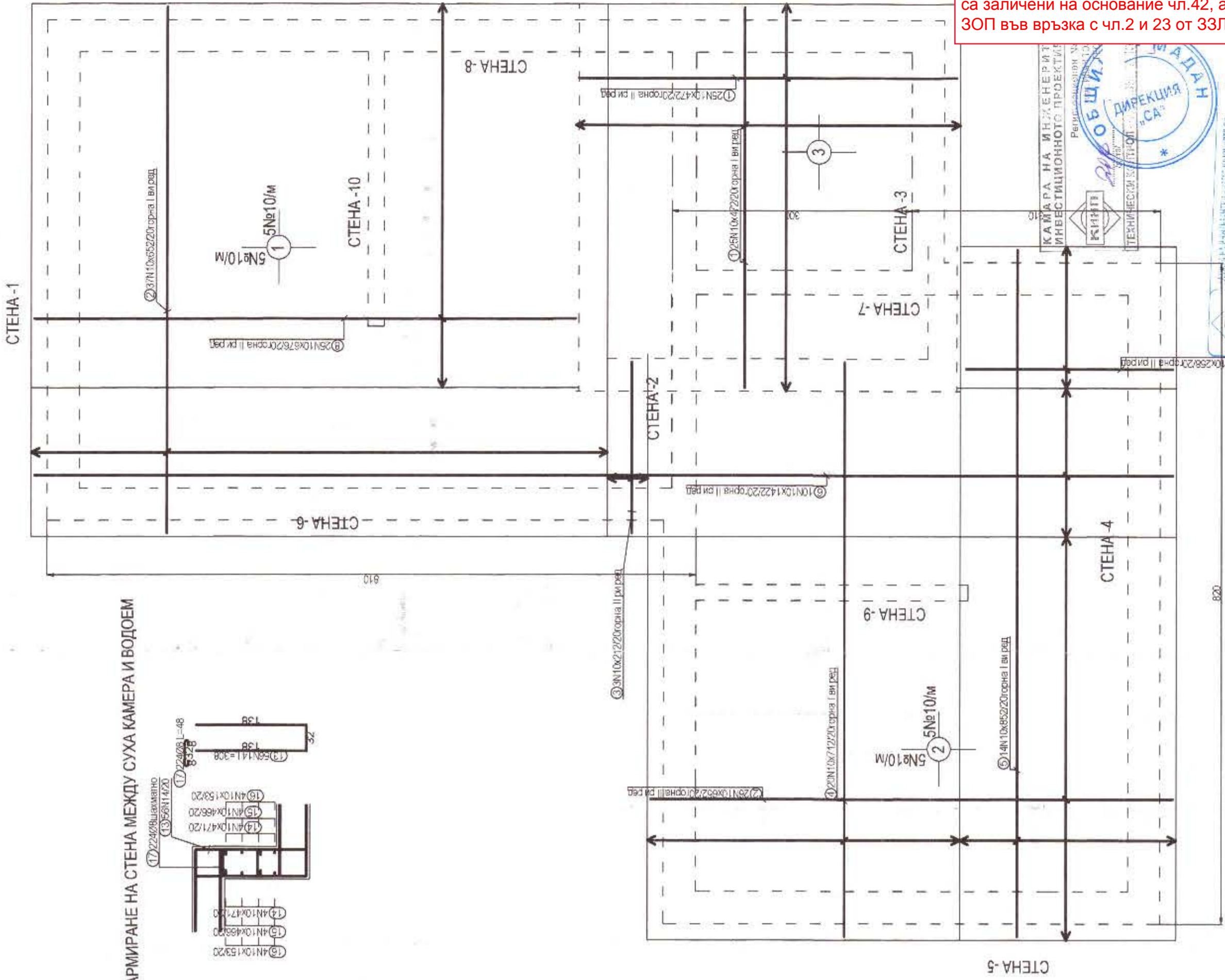
КЕРТЕЖ: КОФРАЖ - ДЬНО, СЕНИ

ТЪЛКОВИТЕЛ	ОБЩИНА МАЛДАН
------------	---------------

ПРОЕКТАНТ	Имя: Станислав
-----------	----------------

Д. И. Менделеев

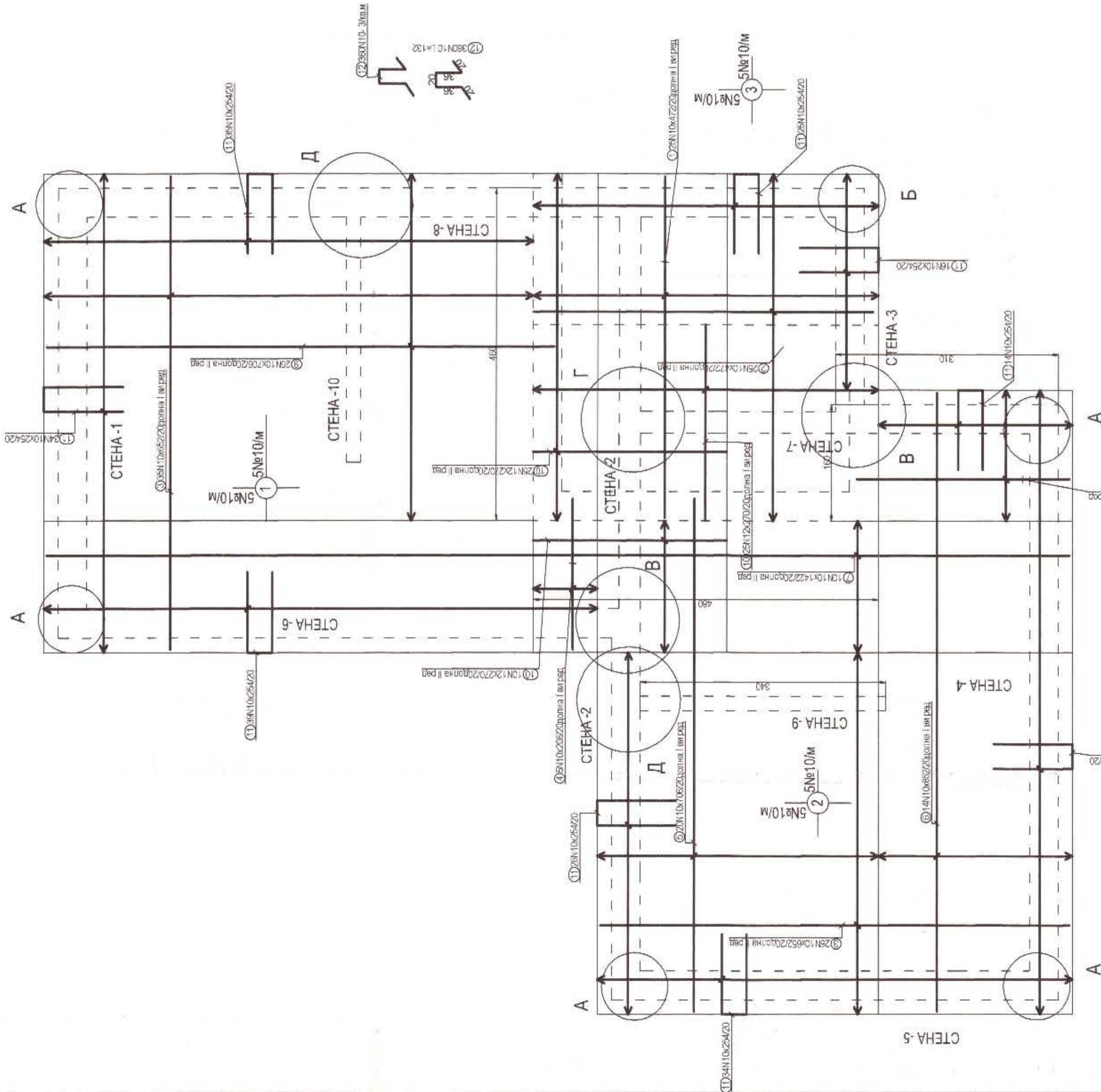
Налице са положени подписи, като същите са заличени на основание чл.42, ал.5 от ЗОП във връзка с чл.2 и 23 от ЗЗЛД



ГОРНА АРМИРОВКА ДЪНО



" ЯЗОВА " ЕООД ГР.СМОЛЯН	
Възлагача на с. Бърнаковска Мадан	
ПРОЕКТ: ВОДЕН - ПС КС М.	Фил: ТЕХНИЧЕСКИ ПРОЕКТ
ЧАСТ: КОНСТРУКЦИИ	1:50
ЧЕРТЕЖ: АРМИРОВКА НА ДЪНО	
ВЪЗЛОЖИТЕЛ: ОБЩИНА МАДАН	
ПРОЕКТАНТ: инж. Язова	



ДОЛНА АРМИРОВКА ДЪНО

ЗАБЕЛЕЖКИ:

B25 P6-14S

1. Да се използват бетон B20/PB=850 Мпа, с клас по водонепропускливост W=0.4 и клас по издръжливост F=50.
2. Стomана A1 / R_s= 225 Мпа, Стomана A11 / R_s= 375 Мпа.
3. Дебелина на дъно 40 см Дебелина на стени външи 40 см Дебелина на калпак 30 см
4. Калпак и арматура да се приемат от проекта
5. Да се осигури 4см бетоново покритие на арматура Долната да се подпоре с фиксатори, горната със столчета
6. Бетон да се избира

