

ЗАБЕЛЕЖКИ

Да се осигури вкопаване мин. 30см. в предната част на фундамента (пета) на стената в носимоспособния почвен пласт – сфелюфаявата делувиална глина.

Бетон клас B25 (C20/25 по БДС EN 206–1/NA)

Бетон клас B10 (C8/10) за подложен

Стомана B235/A–I (ϕ)

Стомана B420/A–III (N) по БДС 4758 :2008

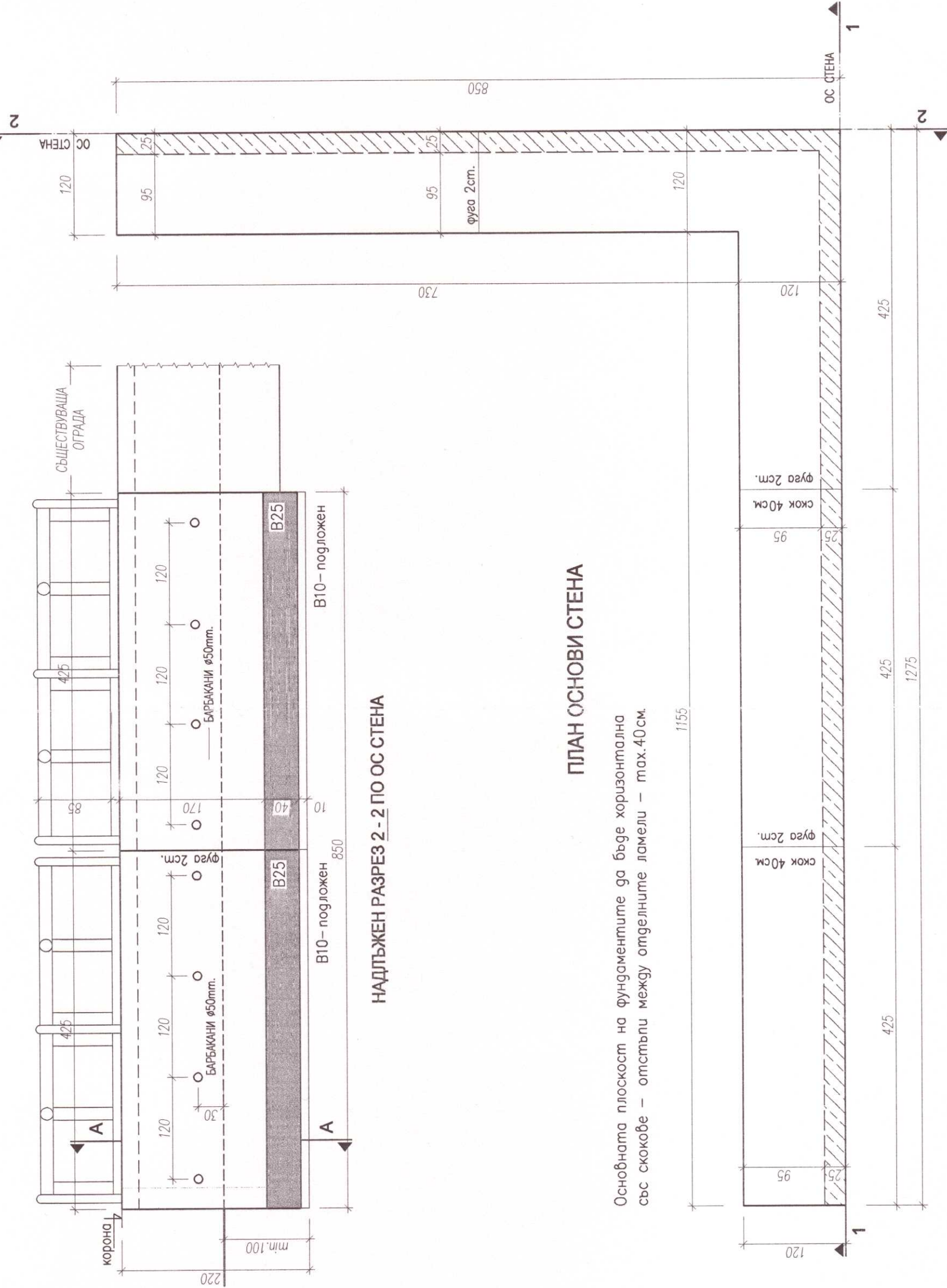
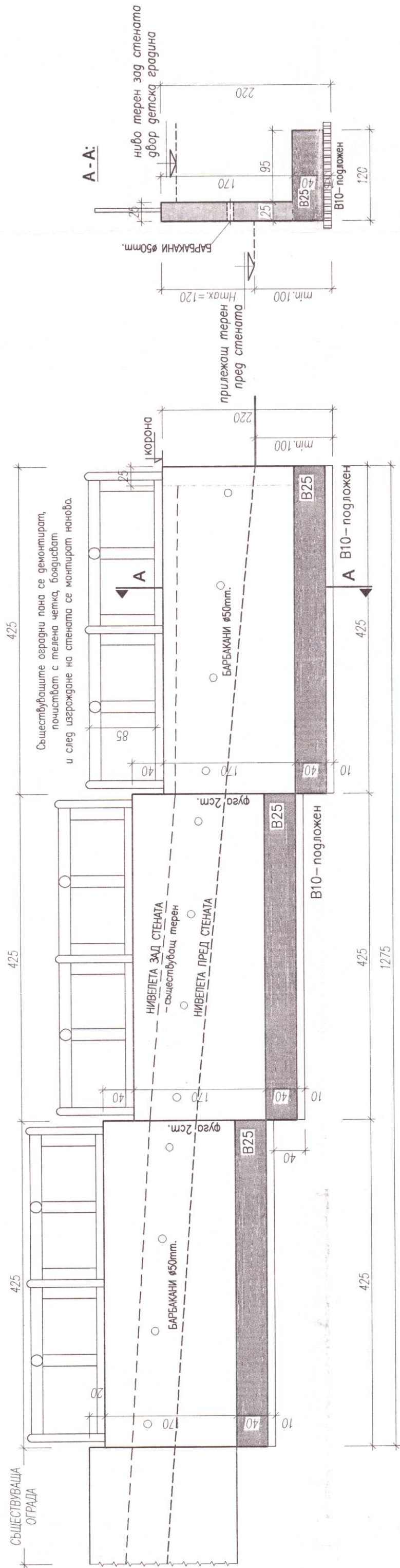
Всички бетони се вибрират, не се допуска небитиран бетон.

Фугата 2ст. между отделните ламели се запълва със стиропор.

Обратните носили от несвързана строителна почва (баластра) се уплътняват след като бетонът за стениите и фундаментиите е набрал поне 70% от крайната си якост.

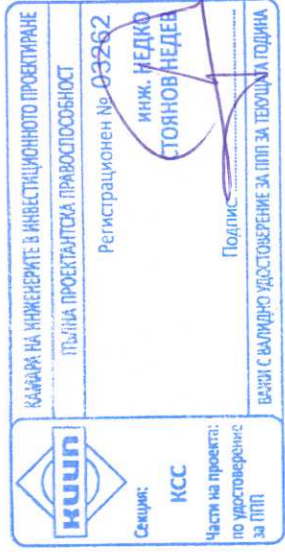
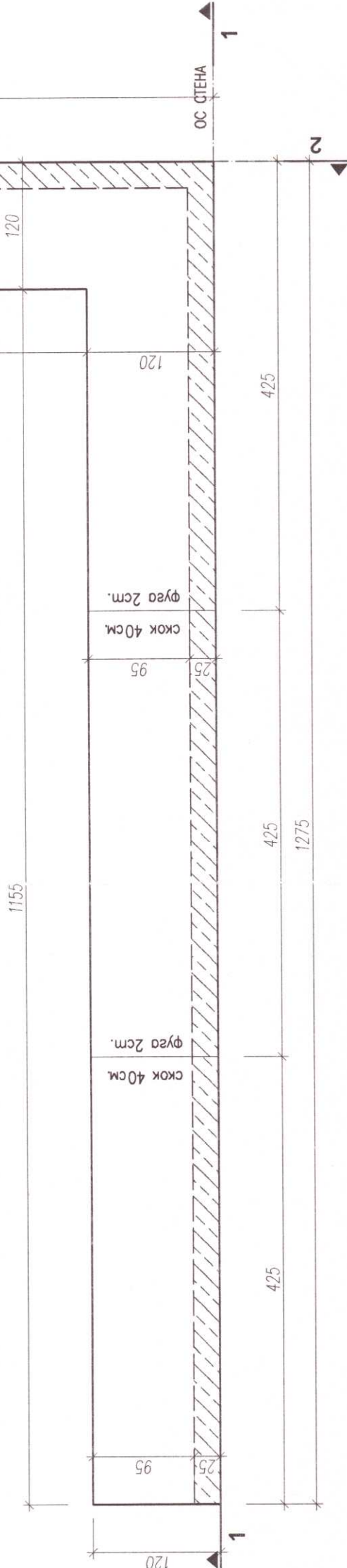
Засипката от страна на ниския терен да се уплътни (трамбовка) преди изпълнението на засипката от страна на високия терен.

Изкопът да се пази от външни, повърхностни води.



ПЛАН ОСНОВИ СТЕНА

Основната плоскост на фундаментиите да бъде хоризонтална със скокове — отстъпи между отделните ламели — max. 40 см.



Обект:	РЕМОНТ ОГРАДА НА ЦДГ "Славейче"
Част:	в гр. Лясковец
Чертеш:	КОНСТРУКТИВНО СТАНОВИЩЕ
Чертеш:	ПЛАН ОСНОВИ СТЕНА
Масштаб:	НАДЛЪЖНИ РАЗРЕЗИ 1-1 и 2-2
Формат:	1 : 50
Фаз:	ТЕХНИЧЕСКИ ПРОЕКТ
Възложител:	Община Лясковец
Проектант:	инж. Недко Недев
Съгласувал:	Подпис

