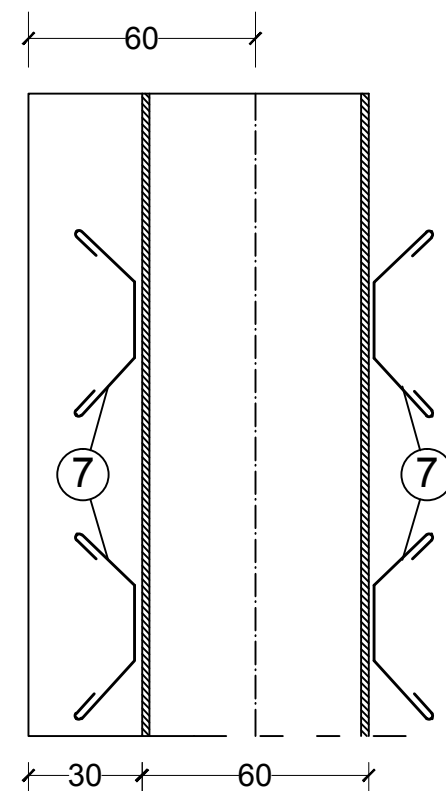
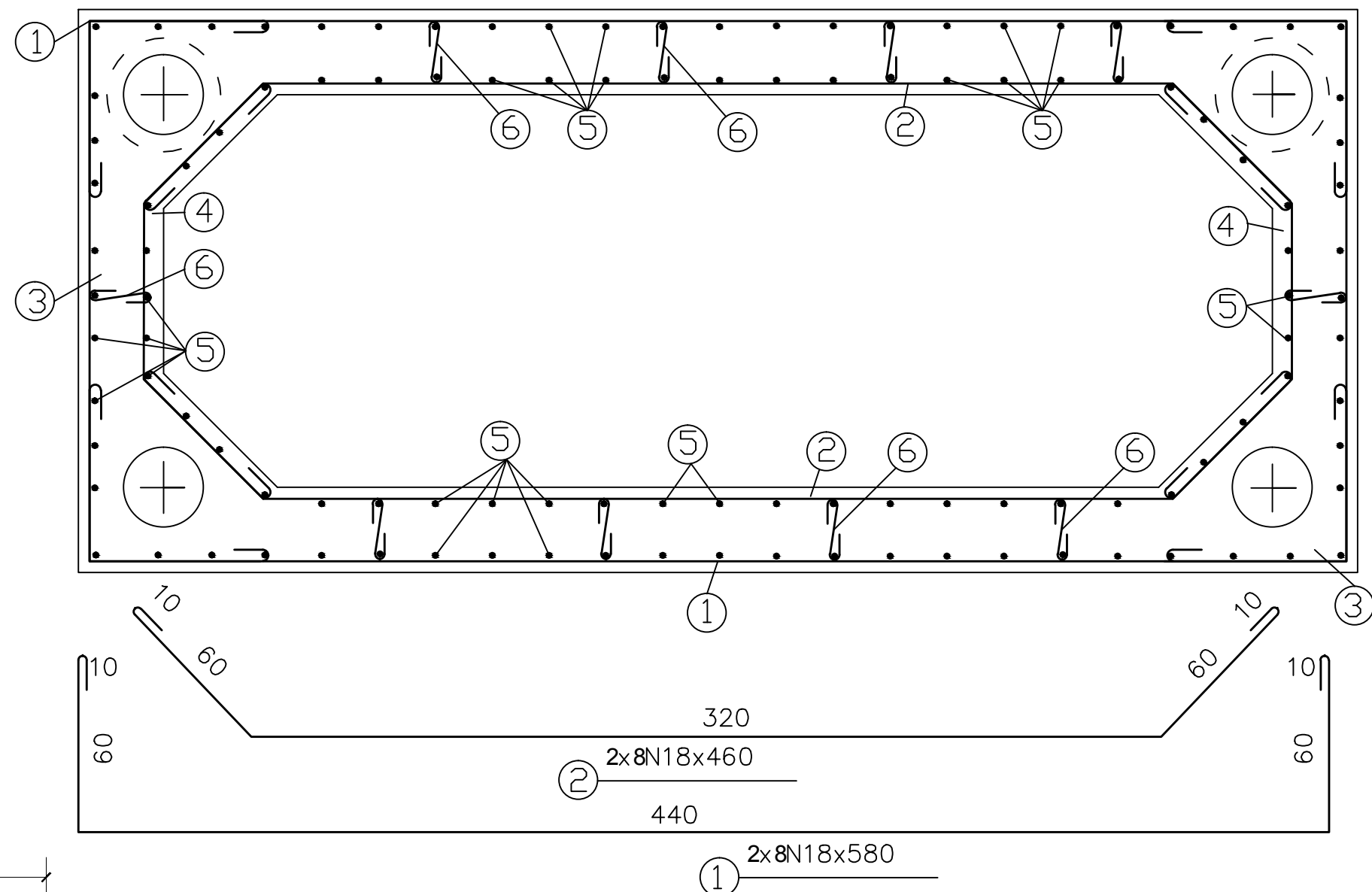


отвор със стърчаща тръба М 1:10



отвор без стърчаща тръба М 1:10

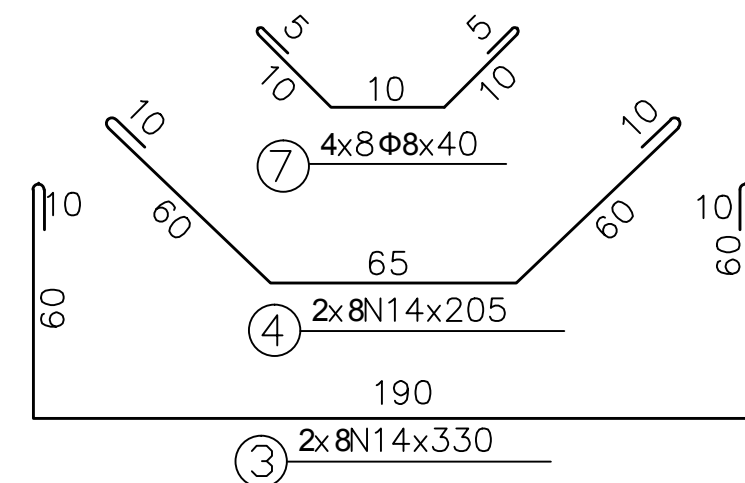
АРМИРОВАЧЕН ПЛАН М 1:20




СПЕЦИФИКАЦИЯ НА АРМИРОВКАТА

поз.	Ф,N	Един. дълж. (м)	бр.	Обща дълж. (м)	Един. тегло (кг/м)	Общо тегло (кг)		
						Ф8	Ф14	Ф18
1	N18	5,80	16	89,6	1,998			179
2	N18	4,60	16	73,6	1,998			147
3	N14	3,30	16	52,8	1,208		64	
4	N14	2,05	16	32,8	1,208		40	
5	N14	0,95	116	110,2	1,208			133
6	N8	0,30	20	6,00	0,395	3		
7	N8	0,40	32	12,8	0,395	5		
						8	237	326

стомана: А- I - 8 кг
 А- III - 563 кг
 кофраж - 22,6м²
 бетон-В25 с/у - 3,6м³
 тегло 9т



		“ПРОЕКТИ ПРОЙ”ЕООД гр.Варна, ул. “Хан Омуртаз” 2		тел.052 680-163
Обект: “Защита на морския бряг на град Балчик от абразия и ерозия в участъка м/з буни 204и208,Общ.Балчик”, част ХТС, фаза ТП/РП		Армировъчен план на кутиеобразен елемент КЕ450/198/100		
Част: ХТС	Фаза: ТП/РП	Проектант	инж.К. Маринов	
М 1:20	Чертеж 13	Комп. дизайн	Г. Петков	
10.2010	Чертежи: 19	Управител	инж.К. Маринов	
		Инвеститор		