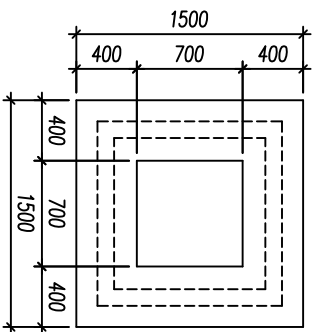


КАБЕЛНА ШАХТА С РАЗМЕРИ 1500/1500 В ТРОТОАР

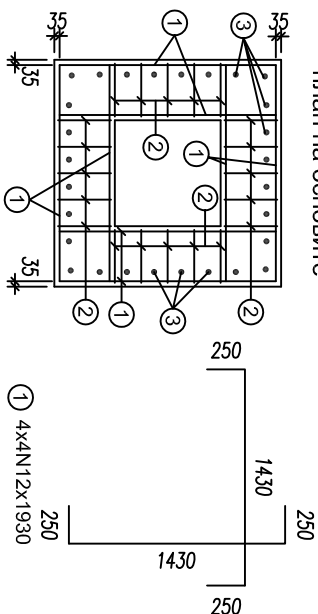
кофраж

план на основите

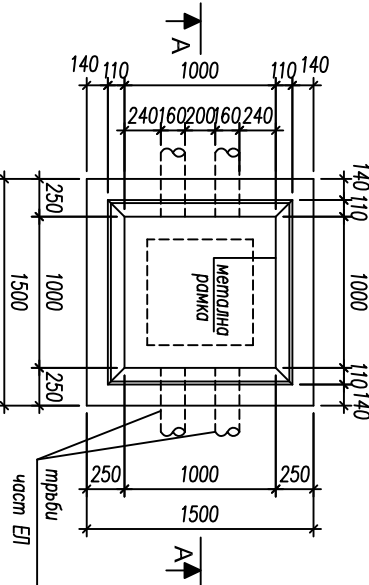


армировка

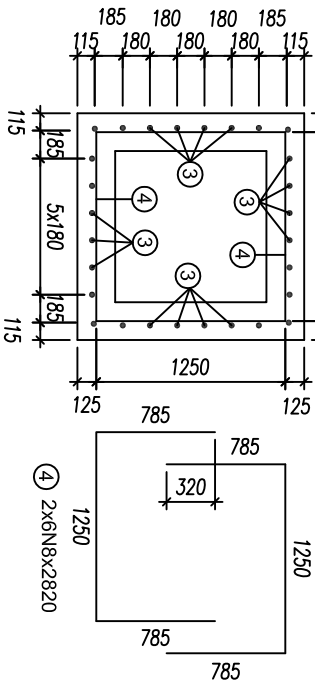
план на основите



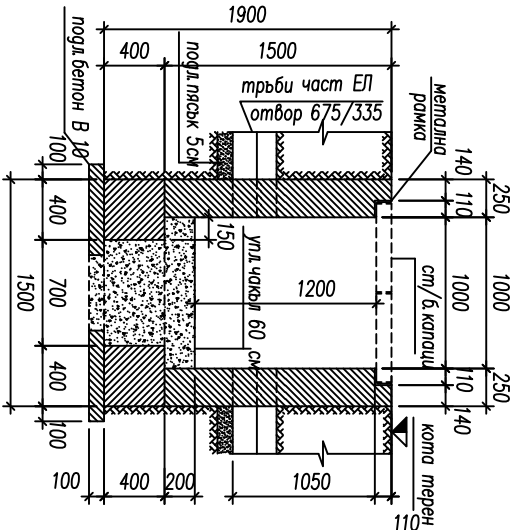
кофражен план-стени



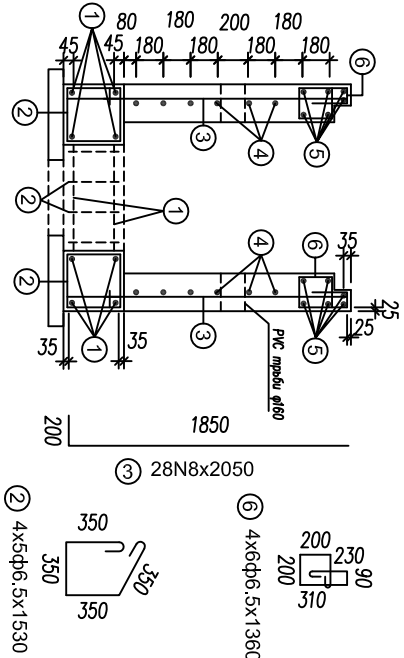
амировъчен план-стени



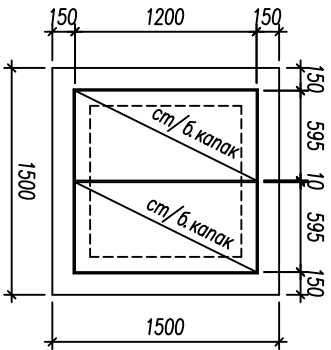
разрез А-А



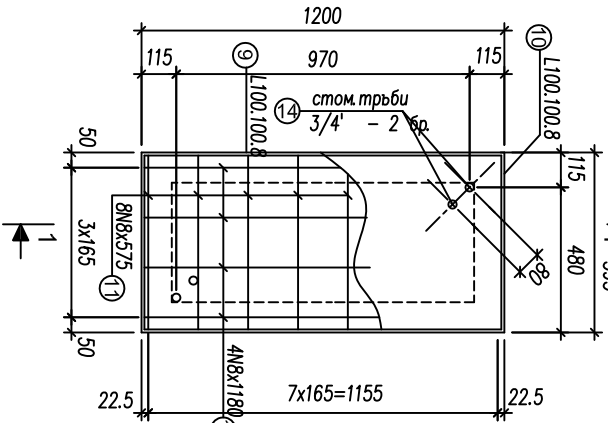
разрез А-А



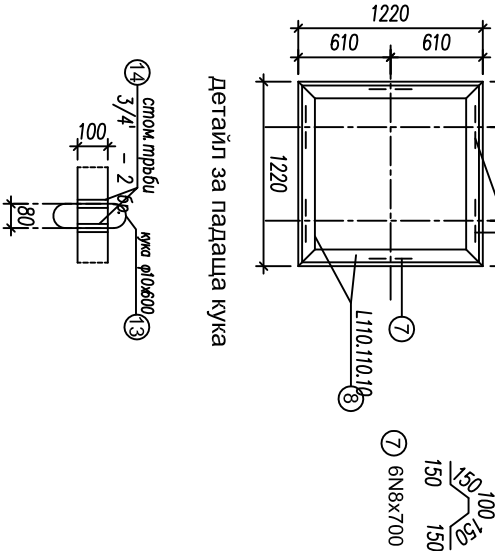
план на капациите



разрез 1-1



метална рамка



ЗАБЕЛЕЖКИ:

- Бетон клас В20 по БДС EN 206-1:2002/NA:2008.
- Подложен бетон клас В10 по БДС EN 206-1:2002/NA:2008
- Армировъчна стомана АI (клас В235) и АIII (клас В420) по БДС 4758:2008
- Бетоново покритие на носещата армировка - 35 мм.
- Бетонът да се натоварва след набиране на 28-дневната му якост
- Стомана клас S235JR по БДС EN 10025:2005
- Л профили по DIN 1028.
- Електроди Е46 по БДС 757: 2000.
- Заварките да се изпълняват по целия контур на допиране.
- Минимален катет на заварките 6мм, но не по-малък от дебелината на по-тънкия от заваряваните в съответното място конструктивни елементи.
- Тръбите да се запложат на съответните места, съгласно част ЕЛ в кофража преди бетониране на стените.
- Дренажа на шахтата да се изпълни от среднозърнест чакъл с дебелина 60 см.
- Армировката на капак да се привари към металните профили.
- Спецификацията е направена за цялото количество стомана.
- ЗА БРОЯ НА ТРЪБИТЕ КЪМ ВСЯКА ШАХТА ДА СЕ ГЛЕДА ЧАСТ ЕЛ.

ст/б.капак - 2 броя						
14	стом.тръба 3/4"	100	2x4	S235JR	0.16	1.30
13	ф10	600	2x2	AI	0.37	1.50
12	N8	1180	2x4	AIII	0.47	3.75
11	N8	575	2x8	AIII	0.23	3.65
10	L100.100.8	595	2x2	S235JR	7.25	29.00
9	L100.100.8	1200	2x2	S235JR	14.62	58.50
8	L110.110.10	1220	4	S235JR	20.26	81.05
7	N8	700	6	AIII	0.28	1.70
6	ф6.5	1360	4x6	AI	0.35	8.50
5	N10	1450	4x6	AIII	0.90	21.50
4	N8	2820	2x6	AIII	1.11	13.40
3	N8	2050	28	AIII	0.81	22.70
2	ф6.5	1530	4x5	AI	0.40	8.00
1	N12	1930	4x4	AIII	1.71	27.45
N	означение	дължина /мм/	брой	материал	един.	общо
					тегло /kg/	

"Ел Форс" ЕООД, гр. Бургас <i>www.efforce-bg.com, efforce.bg@gmail.bg, тел.0887 219 910</i>		ВЪЗЛОЖИТЕЛ: "ИНДУСТРИАЛЕН И ЛОГИСТИЧЕН ПАРК - БУРГАС" АД, съгласувал:	
Чертеж:		Кабелна шахта 1500/1500мм за силови кабели	
Обект:		ОБЕКТ: "Улица от о.т. 575 - о.т. 576", попадаща в обхвата на терени, собственост на „Индустиален и логистичен парк - Бургас“ АД, находяща се в ПЗ „Север“ на гр.Бургас"	
Проектант:		инж. Т.Митрев	
ЕЛ:		инж. Р.Байкова	
Трътна:		инж. Н.Дойчев	
Геодезия:		инж. Р.Илиева	
Ел слаботок:		инж. Ив.Пеев	
Ел ул.осв:		инж. М.Маринов	
ПБ:		инж. С.Тодоров	
Съгласували:			
		лист 1/1	