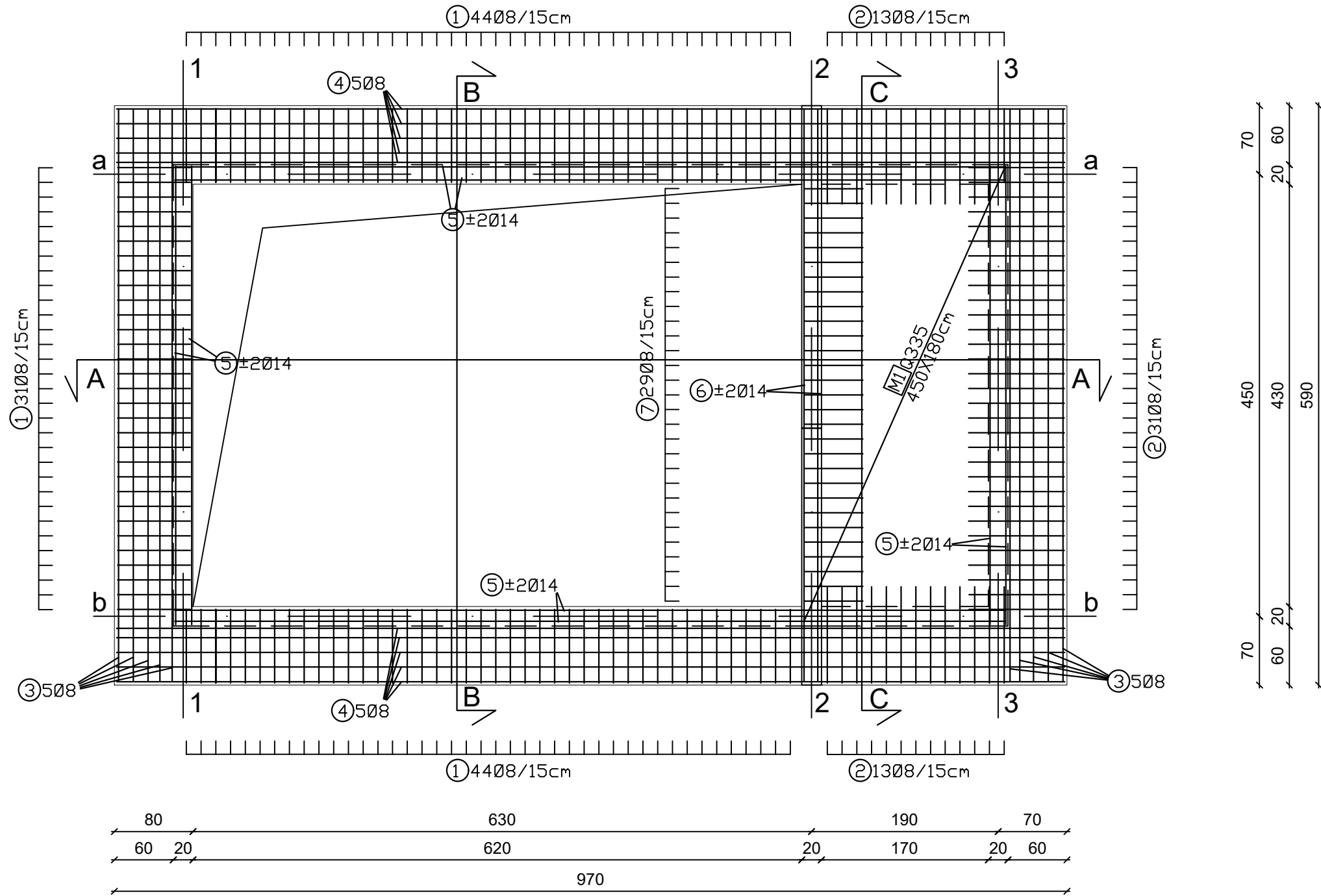


Venec in plošča na koti + 3,16 m
Armatura spodaj



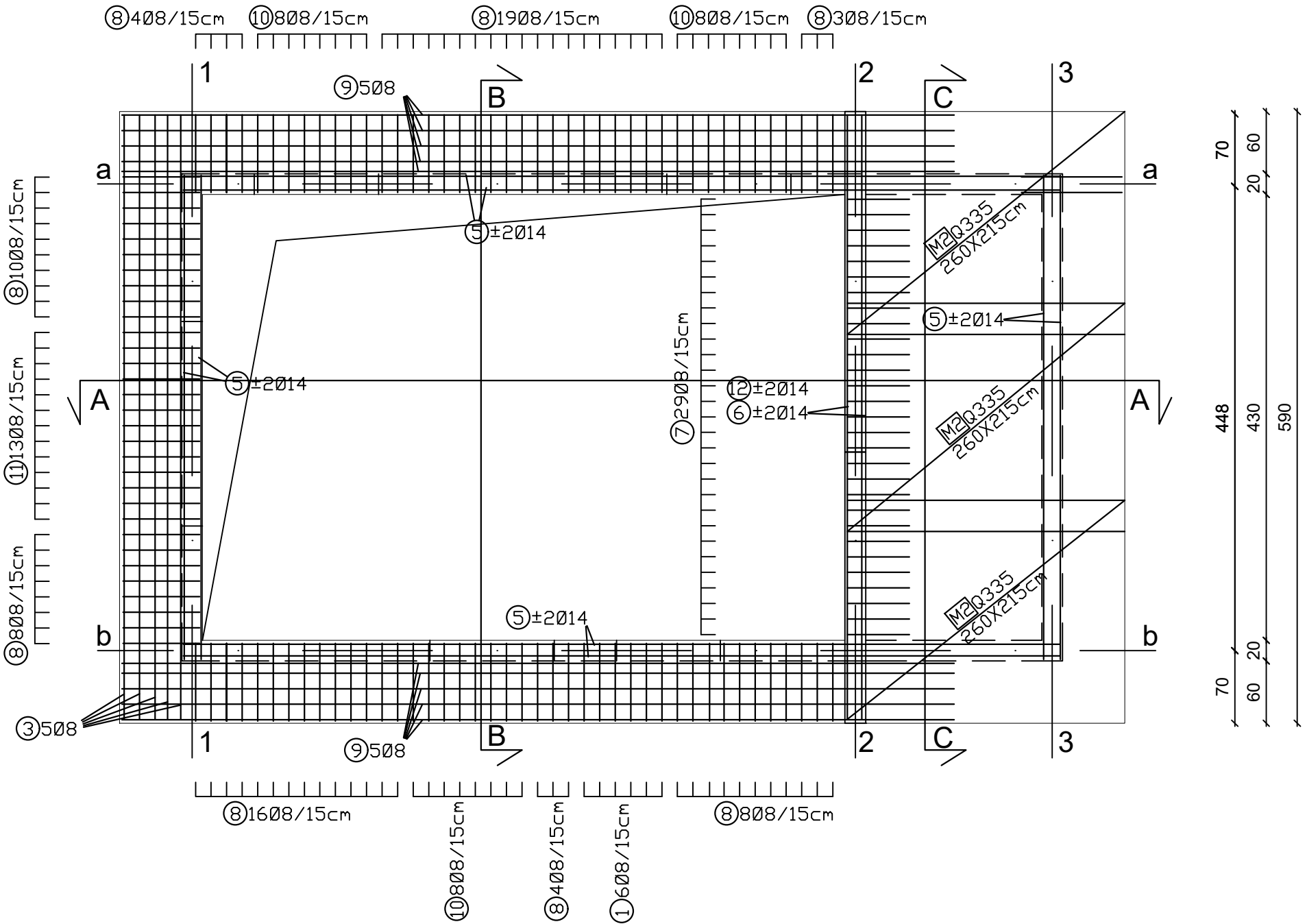
Palice - specifikacija					
ozn	oblika in mere [cm]	Ø	L [m]	n [kos]	m [kg]
Venec in plošča na koti + 3,16 m					
1	[10 74	8	0.84	125	41.17
2	[10 100	8	1.25	57	27.94
3	[10 584 10]	8	6.04	15	35.52
4	[10 530	8	5.40	20	42.34
5	464	8	4.64	24	43.66

ozn	oblika in mere [cm]	Ø	L [m]	n [kos]	m [kg]
6	584	8	5.84	4	9.16
7	60 10	8	1.30	29	14.78
8	74 120	8	2.04	72	57.59
9	430	8	4.30	20	33.72

ozn	oblika in mere [cm]	Ø	L [m]	n [kos]	m [kg]
10	10 74 10	8	1.72	24	16.18
11	10 74 10	8	2.72	13	13.86
12	315	8	3.15	8	9.88
J	10 7 10	8	0.44	5	0.86

M1 Q335 DIM 450x180cm KD 1
M2 Q335 DIM 260x215cm KD 3

Armatura zgoraj



OPOMBE:
ARMATURNI NAČRT GLEJ SKUPAJ Z OSTALIMI NAČRTI !
VSE MERE PREVERITI NA LICU MESTA !

- * Zaščitni sloj betona temeljev je 5 cm
- * Preklop armaturnih palic je 50×Ø

Element	Kvaliteta betona	Razred izpostavljenosti	Dmax [mm]	Krovni sloj [mm]	Kvaliteta armature	Kvaliteta kablov za prednap.
Temelj: nearmiran podložni beton	C 16/20	X0	32	/	/	/
Temelj:	C 30/37	XC2, PV-II	32	50	B 500B	/

Projektant: PROJEKT. NOVA GORICA					
Investitor: Plinovodi d.o.o. Cesta Ljubljanske brigade 11b 1001 Ljubljana			Risba: MRP Sežana Armaturni načrt - tloris plošče +3,16 Merilo: 1:50		
Objekt: PRENOSNI PLINOVOD M6 AJDOVŠČINA - LUCIJA ODSEK AJDOVŠČINA - SEŽANA			Odgovorni vodja projekta: MATJAŽ MAKAROVIC, udis		Id. št.: S-1392
			Odgovorni projektant: RAJKO VECCHIET, udig		Id. št.: G-0652
Vrsta načrta: 2 Načrt s področja gradbeništva, PSČP-R61 in MRP Sežana			Sodelavci: TADEJ CIGUT, udviki		Id. št.: G-4570
Vrsta projektne dokumentacije: DZR		Številka načrta: 13822_08_152	Številka projekta: 13822_08_1	Datum: marec 2019	Številka lista: O.409
Spremembe:					