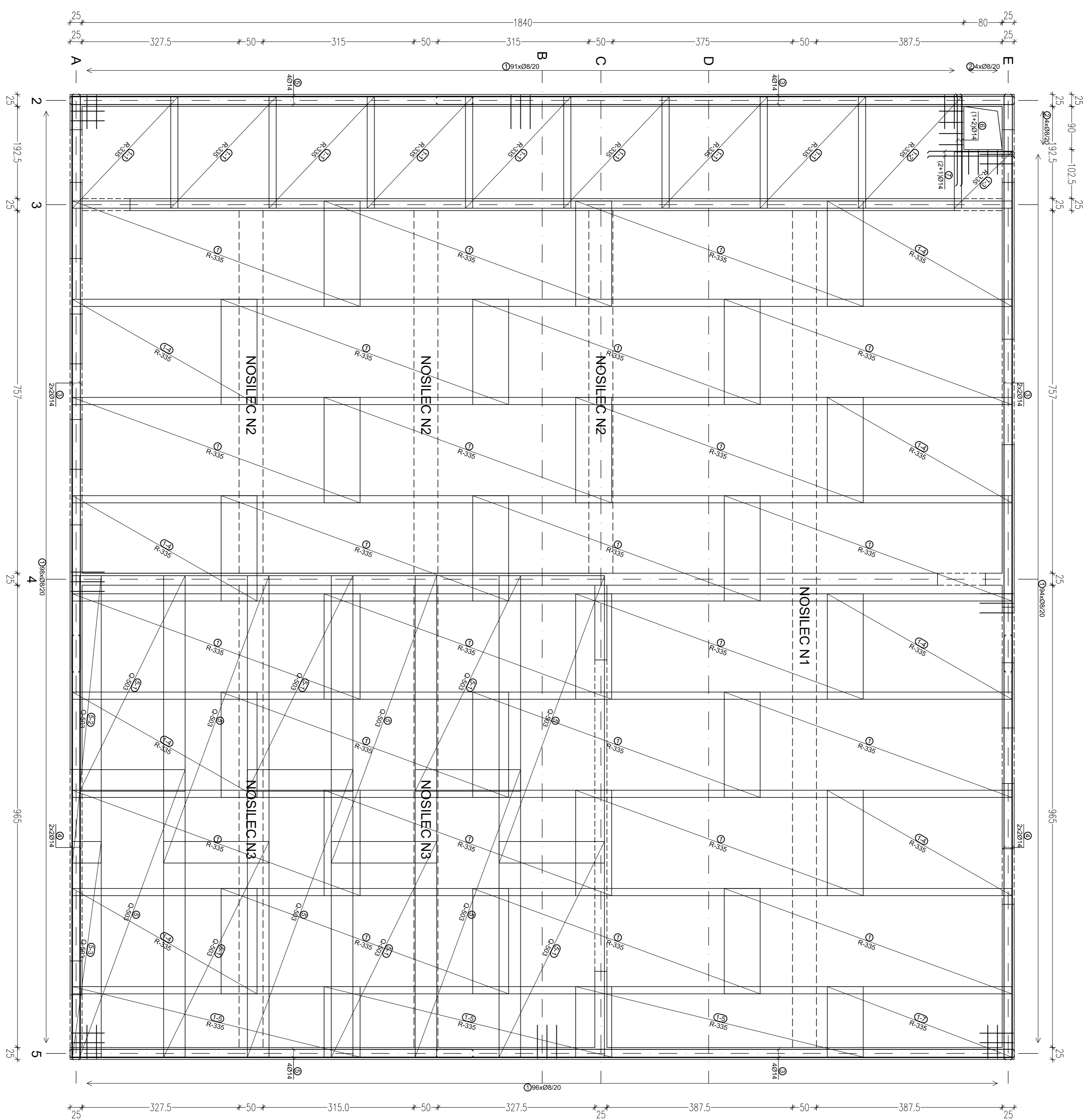


AB PLOŠČA na koti +7.00  
d=14 cm  
(spodnja armatura)



OPOMBE :

-BETON C 25/30 XC1  
-ARMATURA B500

-zaščitni sloj beton: 2 cm

-pri opatenju prebojov in odpin preveri  
načrt elektro in stojnih instancaj

-preklop armaturnih palic zrba 50x50palice merjeno v cm  
-v enem preseku se lahko preklopa le 50% palic, zato  
je potrebno polagati vsako drugo v obrati smeri

$$\pm 0.00 = 260,50$$

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
1																										
2																										
3																										
4																										
5																										
6																										
7																										
8																										
9																										
10																										
11																										
12																										
13																										
14																										
15																										
16																										

To nobti velja za pogodbeno določene norme.

**projektant:** Elektro Celje, d.d. **objekt:** RPP 110/20 KV Vojnik

**naravnost:** EOTech

**detalji:** s priključkom 110 KV kabodom

**detalji:** rešitev 3 - NARVI GRAD. KONSTRUKCIJ in DRUGI GRAD. NARVI

**detalji:** 3/1 - NARVI GRADENIH KONSTRUKCIJ

**ime in priimek:** mag.Dr. Štefan, u.d.r.e. **št. projekta:** 123-E-0425

**ime in priimek:** mag.Dr. Štefan, u.d.r.e. **št. projekta:** 123-G-120

**detalji:** AB PLOŠČA na koti +7.00

**detalji:** ARMATURNI MATERIJAL (spodnja armatura)

**detalji:** AB PLOŠČA na koti +7.00

**detalji:** 1.5, 3, 0, 2, -0, 0, -P, Z, 1, -3, 1, -0, 0, 5, -0, 1, -0, 0

**detalji:** 1144/2016

**detalji:** 1144/2018