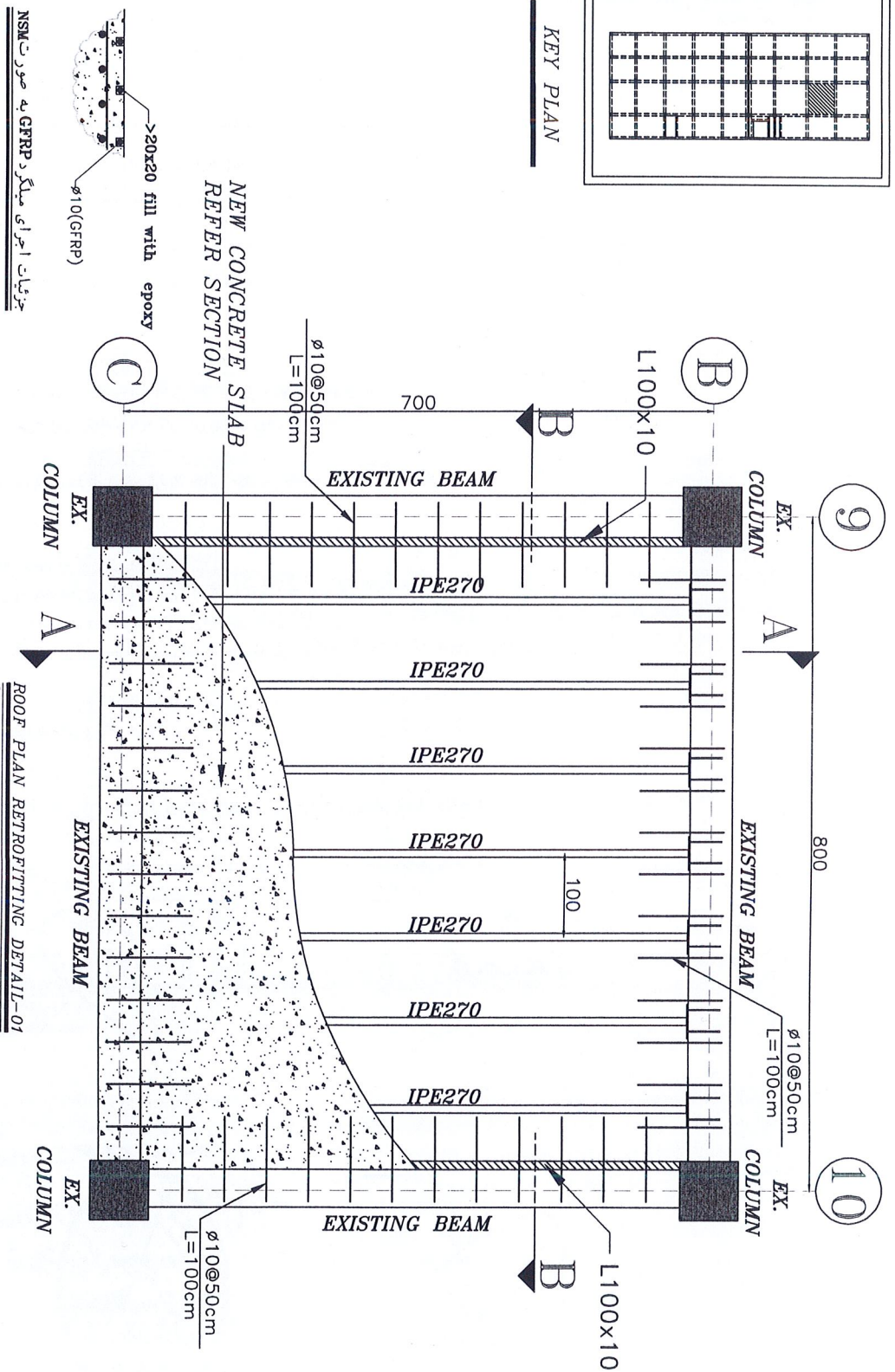


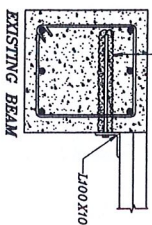
KEY PLAN



جزئیات اجرای میلگر، GFRP به صورت NSM

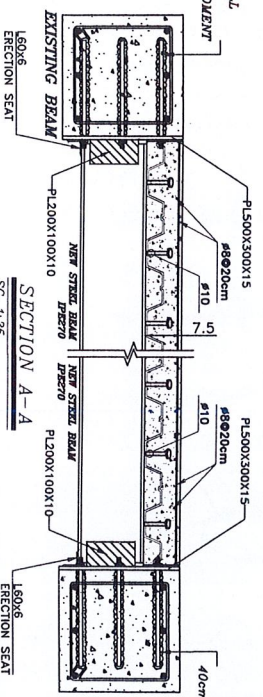


6x20-BOLTS
DRILL & FILL
WITH EPOXY
35cm EMBEDMENT
LENGTH



SECTION B-B
SC. 1:25

6x20-BOLTS
DRILL & FILL
WITH EPOXY
40cm EMBEDMENT
LENGTH



SECTION A-A
SC. 1:25

ROOF PLAN RETROFITTING DETAIL-01
SC. 1:50



T: 034 32487284
E: 214.ene.solutions@gmail.com

PROJECT TITLE
محل پروژه

CLIENT
معماری

NOTE

بین مصرفی دو دال بتنی از نوع C25 با مقاومت فشاری ۲۸ روزه استوانه ای برابر با 250 kg/cm^2 جهت بتن روی سقف بتنی در زیر تیرهای فلزی از چک استفاده شود

NO	DATE	REVISIONS
1		A

DESIGN BY: _____
DRAWN BY: _____
CHECK BY: _____
APPROVED BY: _____
SIGN _____

DRAWING TITLE
جزئیات مقاومسازی سقف بتنی ۲

214
Issued for Approval

Scale	Unit	DATE
مقیاس	واحد	تاریخ

project no. A-3 sheet no. sheet size sheet no.



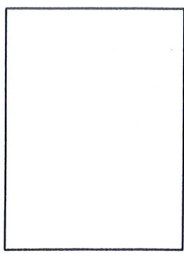
**ADVANCED
ENGINEERING
SOLUTIONS**

T: 034 32487284
E: 214.eng.solutions@gmail.com

PROJECT TITLE
موضوع پروژه

CLIENT
معماری

NOTE



REVISIONS	NO	DATE
	A	

DESIGN BY:
مطابق
DRAWN BY:
ترسیم
CHECK BY:
کنترل
APPROVED BY:
تصویب

DRAWING TITLE
موضوع نقشه

SIGN
امضاء

Scale
مقیاس

Unit
واحد

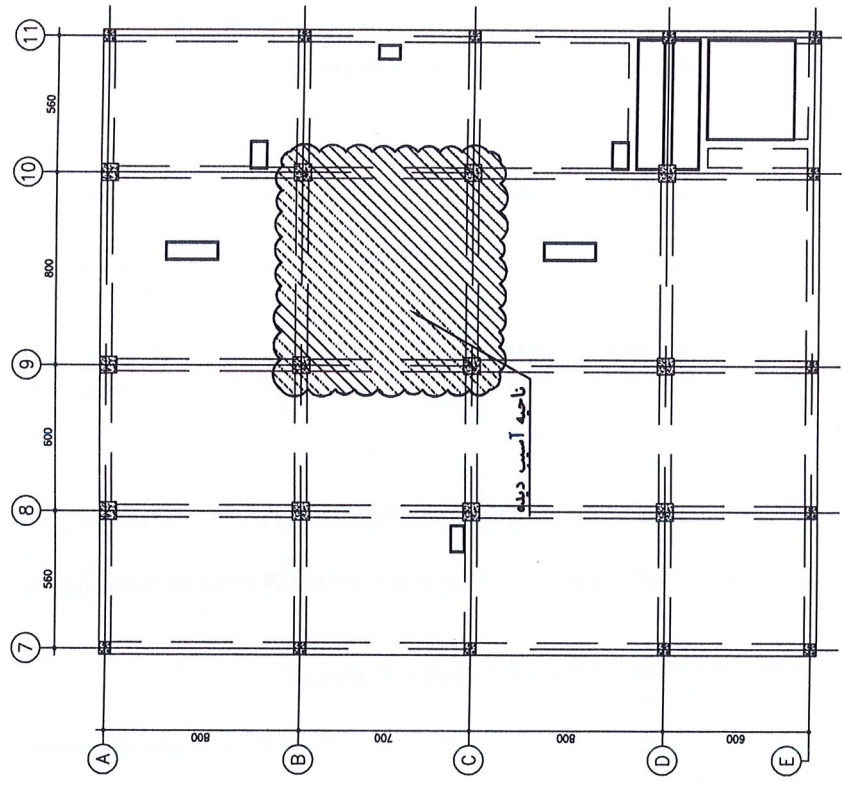
DATE
تاریخ

project no.
شماره پروژه

sheet size
مقیاس برگه

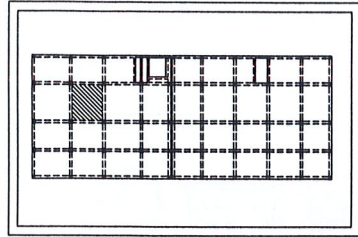
A-3
sheet no.
شماره برگه

214
Issued for Approval



پلان ناحیه مورد بررسی

SC. 1:200



KEY PLAN