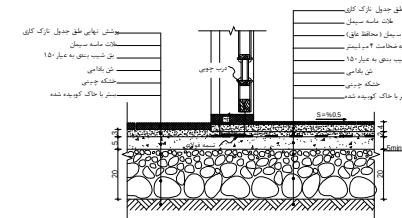
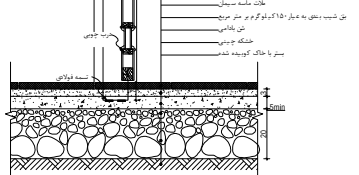


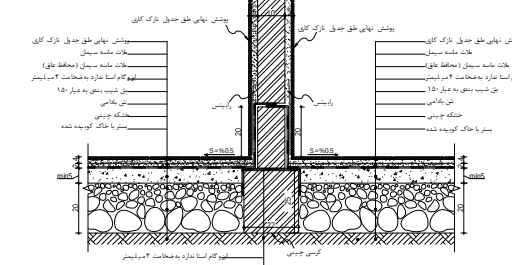
راهنمای



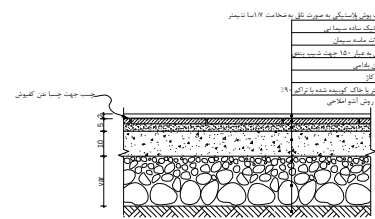
جزئیات اتصال درب چوبی به کف سرویس



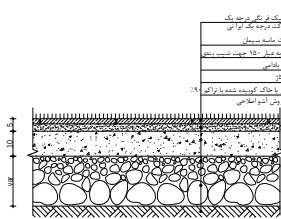
جزئیات اتصال درب چوبی به کف خشک



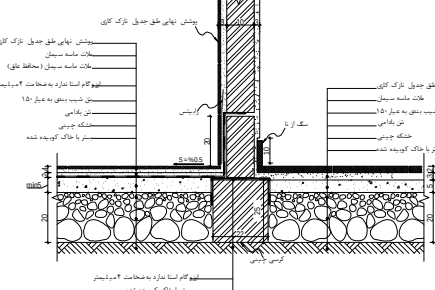
جزئیات اجرایی کف و دیوار حد فاصل سرویس های بهداشتی



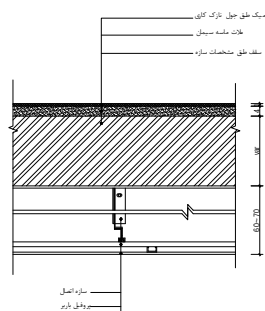
جزئیات کفسانی آمفی تاتر



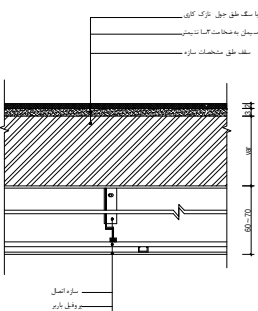
جزئیات کفساری نمازخانه



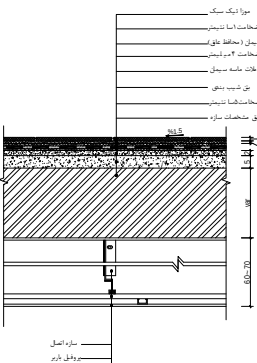
جزئیات اجرایی کف و دیوار حد فاصل قضیه اداری و سرویس



جزییات اجری کفسای با سرامیک در طبقات



جزییات اجری کفسایی با سگ در طبقات



جزییات اجری کفسانی روی تراس

مسکن و شهر سازی استان خراسان رضوی

Employer:

احتمان اداری شهرستان حمیل اباد

جزئیات اجرایی

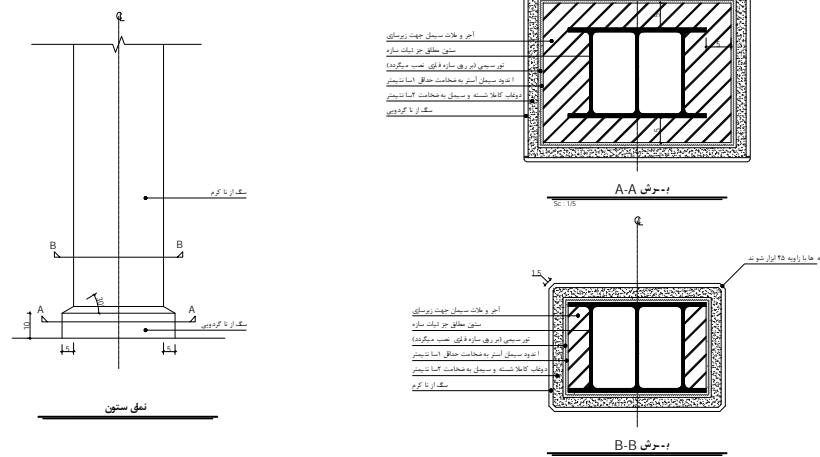
نام:	تاریخ:	ردیف:
Name:	Date:	Field:
شماره گذشتہ: A-129		

Details.dwg

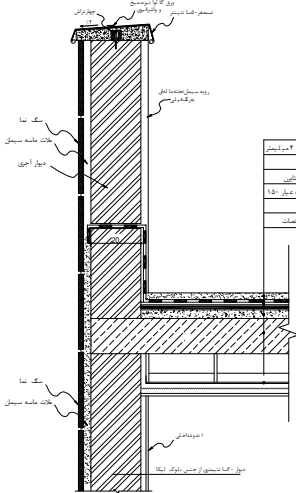
لأحد

راهنما

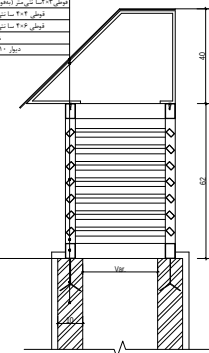
سازمان مسکن و شهرسازی استان خراسان رضوی				
بخش اداری شهروستان خامل آباد				
استحقاقات				
Project Info				
Project Name	جهت ثبت اجرایی	Project ID	ردیف	ردیف
Project Title	مکانیزم	Project No.	ردیف	ردیف
Project Desc	دستورالعمل	Project Date	ردیف	ردیف
Project Status	در حال اجرا	Start Date	ردیف	ردیف
Project Type	مدیریت	End Date	ردیف	ردیف
Project Lead	مدیر	Due Date	ردیف	ردیف
Project Manager	مدیر	Last Update	ردیف	ردیف
Project Description	A-131	Last Update Date	ردیف	ردیف
Project Details.dwg	دستورالعمل	Last Update Time	ردیف	ردیف
File name	دستورالعمل	Last Update User	ردیف	ردیف
File size	1.14	Last Update IP	ردیف	ردیف
File type	DWG	Last Update Location	ردیف	ردیف
File version	مشترک	Last Update Address	ردیف	ردیف
File location	مشترک	Last Update City	ردیف	ردیف



جزئیات اجرایی کفسای بام و دست انداز

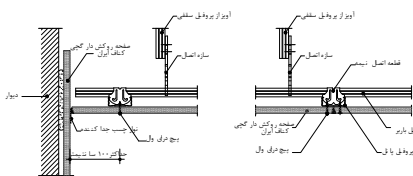


وق کا ایڈے تسلیم میں تدوین
نسمہ ۴۰۱ ساتھی
۲۰۳ سالی میں تو پوچھیں کہ کیا جوش میں بود
۲۰۴ سالی میں تو پوچھیں کہ اسلامی دربویش
۲۰۵ سالی میں تو پوچھیں کہ اسلامی بوس
۲۰۶ سالی کا خلاصہ
شاختکا (در گیر شد مدبوی)
دیوار ۱۰ سالی میں بیدار لوگ سالی



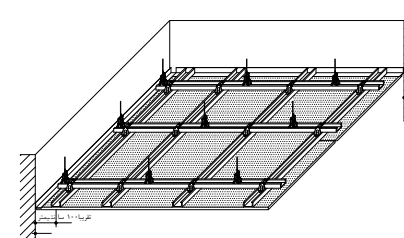
The diagram illustrates a vertical plate heat exchanger (VH) with two parallel flow paths. The top path consists of a series of horizontal plates connected by vertical supports, labeled 'VH' and 'B'. The bottom path is a single vertical column of plates. A horizontal line labeled 'Z' connects the top and bottom paths. Arrows indicate the direction of flow: from left to right for the top path and from bottom to top for the bottom path. Labels in Persian provide additional context: 'پلکانیک' (hydraulic) points to the top support structure, 'پلکانیکی' (hydraulic) points to the bottom support structure, and 'پردازش اتمسفری' (atmospheric processing) points to the top horizontal line.

جزئیات اجرایی در پوش داکت

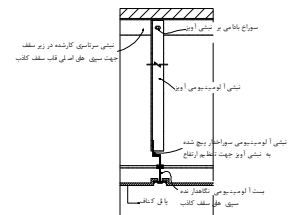


نحوه اجری سقف کناف

جزئیات اجری سقف کاذب غیر مدولار از جنس کناف با خواص اکوستیک

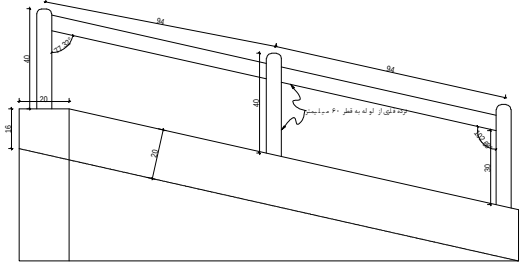


جزئیات اجری سقف کاذب مدلولار از جنس کناف با خواص اکواستیک

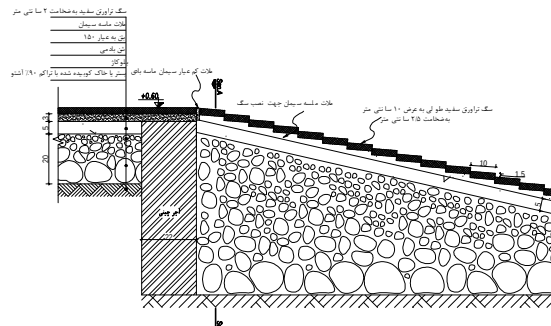


راهنما

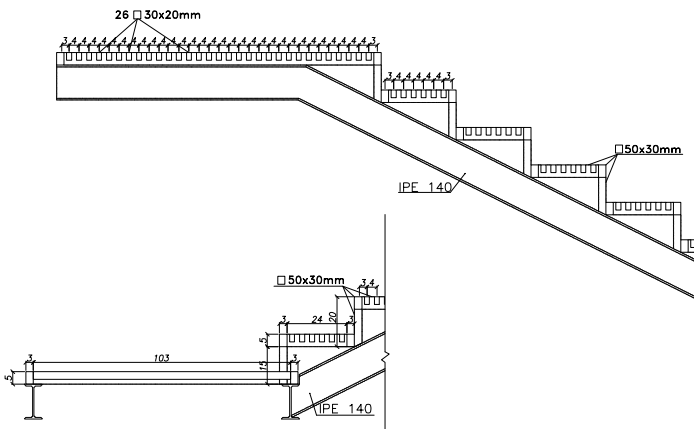
راهنما



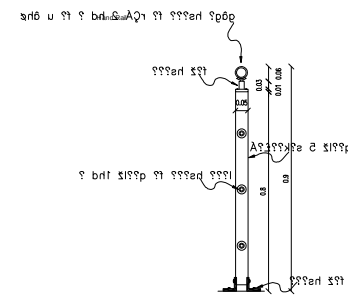
جزئیات اجری رمپ



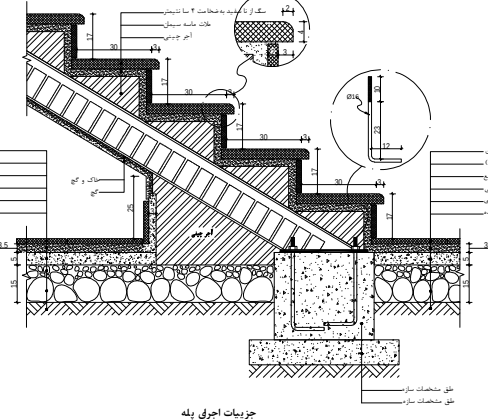
جزئیات اجری رمپ



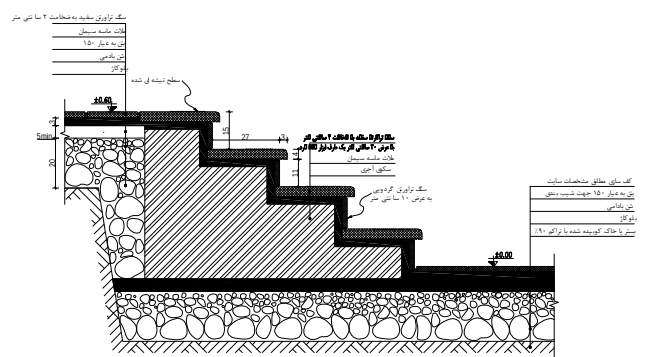
جزییات اجری پله فلزی



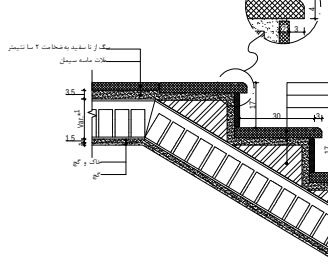
نیات اجری دست انداز پله



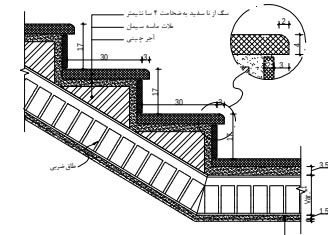
جزئیات اجری پله



جز نیات اجری پله محوطہ

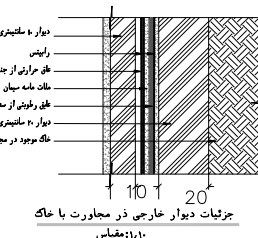
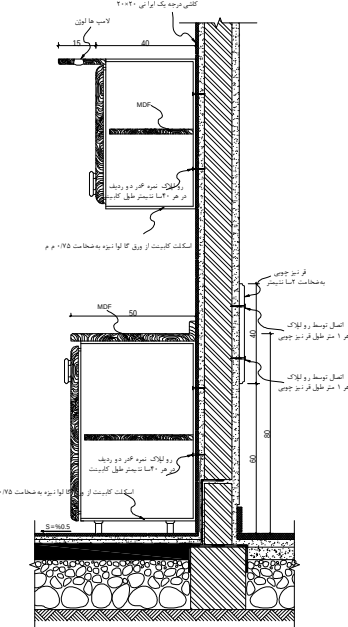
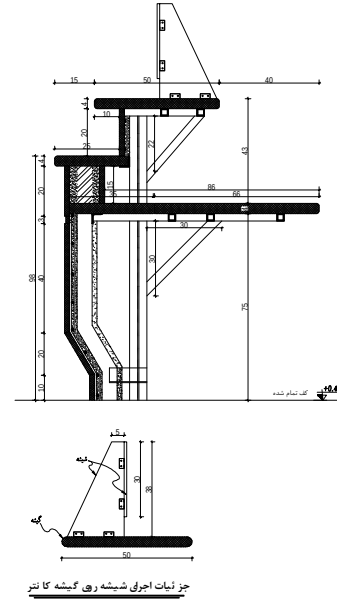
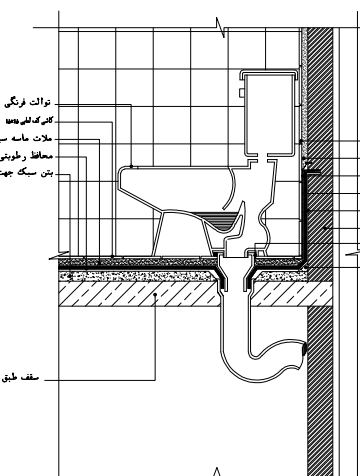
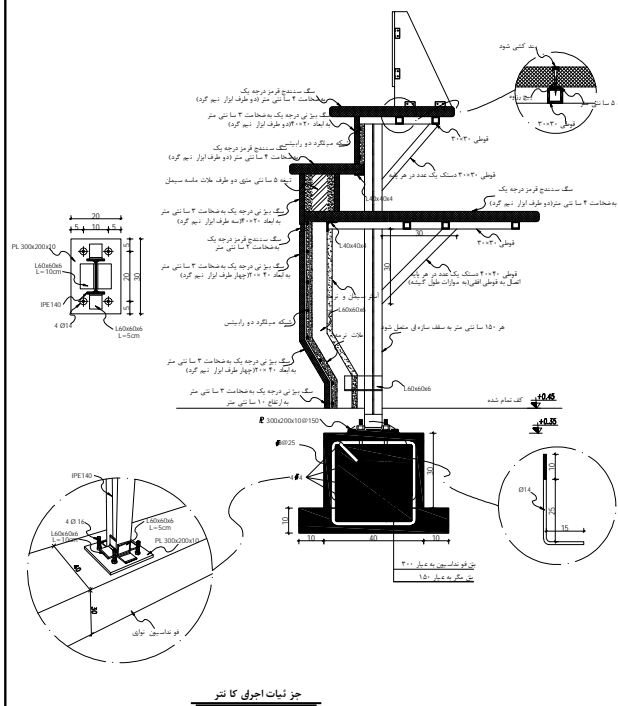
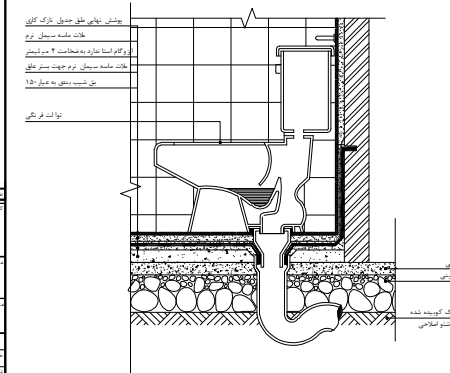
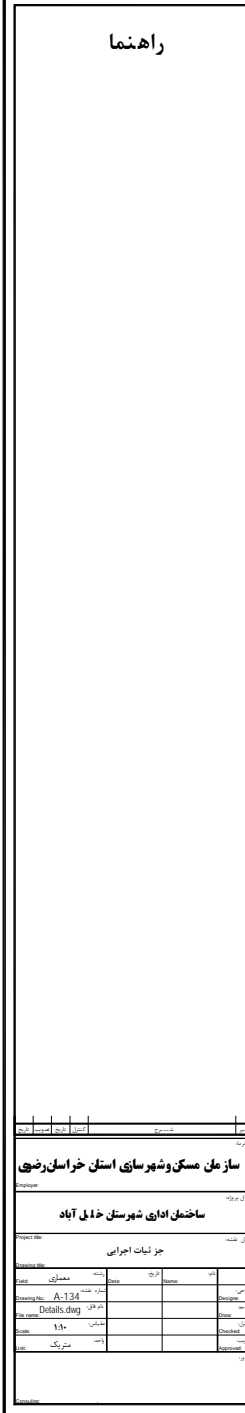


نرخیات اجری پله در محل اتصال با همکف یا پاگرد

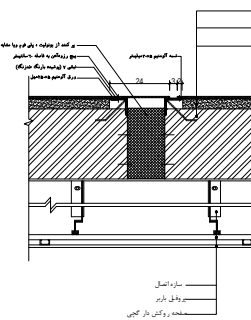


جزییات اجری پله در محل اتصال با پاگرد

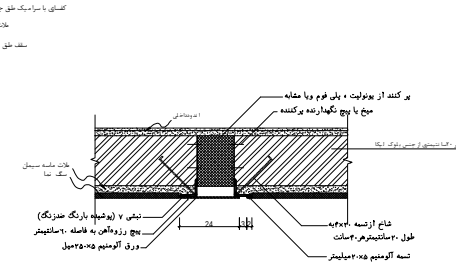
راهنمای



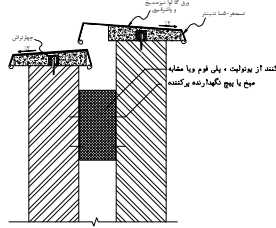
راهنما



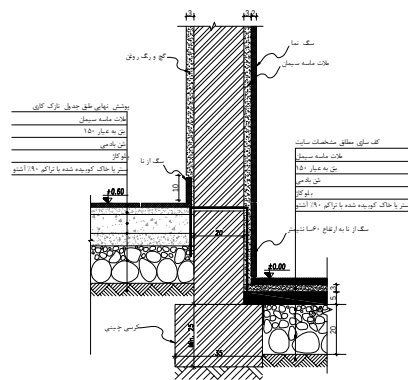
جزئیات اجری درز انساط در سقف



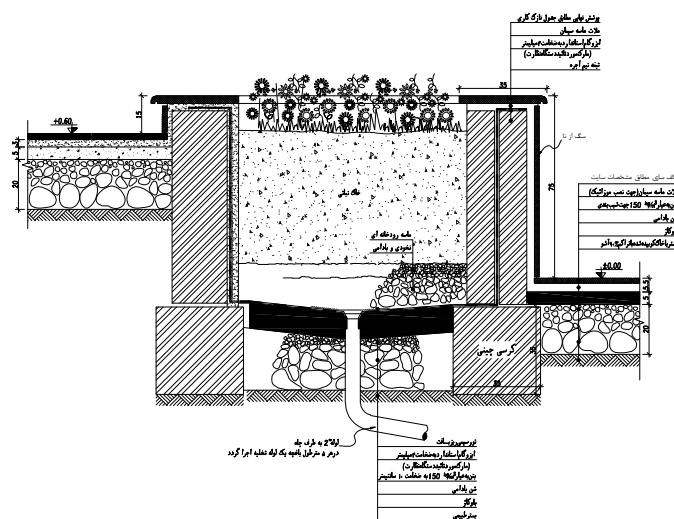
جزئیات اجری درز انبساط در نما



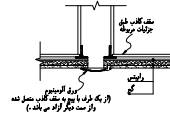
جزئیات اجری درز انساط دیوار جل پناه



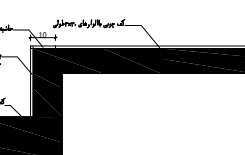
جزئیات اتصال دیوار خارجی به کف عمومی خشک



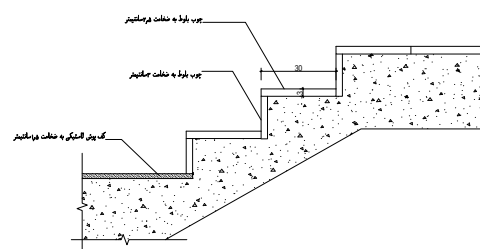
جزئیات احرازی، بازدید محوطه



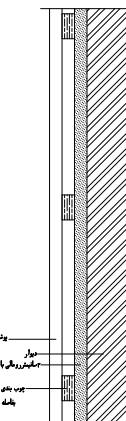
نیات اجری درز انبساط در سقف کاذب



شش، حومه، سکنه، آمفی، تاتر



شش چوبی پله هلی سکوی آمفی تاتر



بیشتر دیده شده آنها

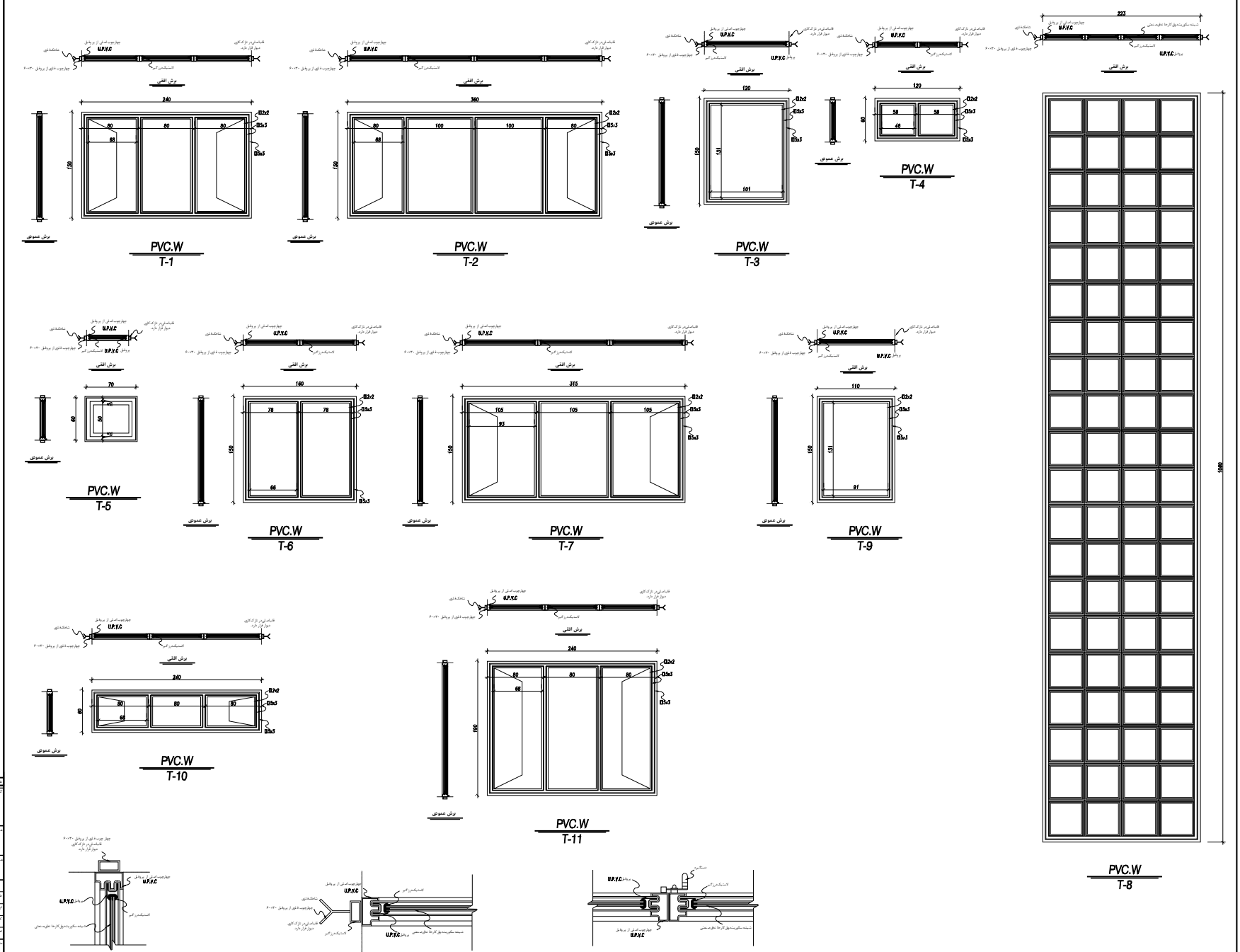
راهنمای

$\tilde{z}_j^{(k)} \rightarrow z_j^{(k)}$ if $j \neq r$

سازمان مسکن و شهرسازی استان خراسان رضوی

ساختمن اداری شهرستان خمل آناد

Project Title	جزئیات تیپ بنای پنجه و ها		
Drawing Title	معلماتی	Date	۱۴۰۰
Drawing No.	A-137	Name	امیر
Door & Window.dwg		Design	—
Scale	۱:۲۵	Draw	عملی
Date	۱۴۰۰	Check	—
	مشتریک	Approve	—



راهنمای

