

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

طراحی شهری - محیطی یا

طراحی شهری طبیعت گرا

۱۳۹۲/۰۳/۰۱

غلامرضا پاسبان حضرت
www.pasbanhazrat.art

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

بخش اول : نارسایی ها و مشکلات

بخش دوم : نمایش حاصل از طراحی شهری - محیطی

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

بخش اول : نارسایی ها و مشکلات

گیاه و شهر

بنای عمومی در فضای سبز شهری

روش اجراء در شهر

آب در شهر

ارتقاء کیفیت بستر شهر

اجراء محور شهری

اجراء بزرگراه شهری

توسعه شهری در اراضی پایکوهی شهری

توسعه شهر در کوههای مشرف به شهر

باغهای شهری

رودخانه و شهر

رود- دره شهر

طرابی محورهای شهری

طرابی شهری مقیاس کلان

طرابی شهری مرکز شهری

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

گیاه و شهر



کاشت درخت



حفر چاله برای درخت

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

گیاه و شهر

نگهداری درخت



نگهداری درخت



نتیجه نهایی چاله و کاشت و نگهداری

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

بنای عمومی در فضای سبز شهری



پارک لاله - تهران

بنای سرویس بهداشتی مانع منظر عمومی فضای سبز



پارک لاله - تهران

بناهای بی ارتباط با فضای سبز شهری

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

روش اجرا در شهر



خیابان آپادانا - تهران

اجرای ساختمان جدید با تخریب فضای سبز و انسداد مسیر پیاده



خیابان شریعتی - تهران

اجرا سیستم فاضلاب شهری

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

روش اجرا در شهر



خیابان آزادی - تهران

نابودی فضای سبز در ضمن اجرای زیرگذر

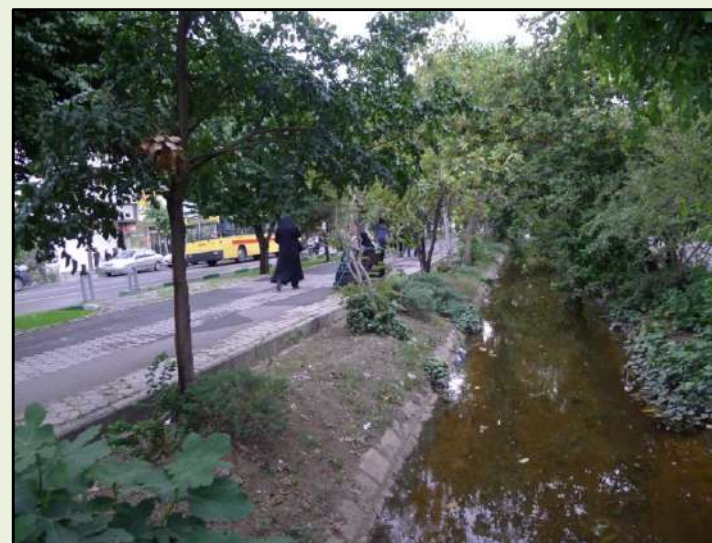


خیابان آزادی - تهران

فضای سبز با ارزش قبل از اجرای زیرگذر

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

آب در شهر



بلوار کشاورز - تهران

قبل و بعد از اجرای ساماندهی نهر کرج

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

آب در شهر



شهر فردیس - کرج

پوشش نهر آب با هزینه بسیار و فضای ایجاد شده نامتناسب

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار



ارتقا کیفیت بستر شهر



خیابان ولیعصر - تهران

فقدان ارزش گذاری برای حیات فضای سبز

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

اجرا محورهای شهری



خیابان ولنجک - تهران

تخریب وضعیت طبیعی زمین برای ایجاد بلوار

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

عدم درک ارزش فضای سبز توسط مدیران



خیابان ولیعصر - تهران

انسداد منظر بسیار زیبای فضای سبز توسط تابلوهای تبلیغات

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

اجرای بزرگراه شهری



بزرگراه شیخ فضل الله - تهران - سال ۱۳۴۰

اجرای پل برای حفظ طبیعت دره اوین



بزرگراه همت - تهران

پر کردن رود - دره فرhzاد با خاک برای عبور بزرگراه

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

اجرای بزرگراه شهری



بزرگراه یادگار امام - تهران

اجرای بزرگراه در تضاد با بستر پیرامون و نابودی قنوات در مسیر

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

اجرای بزرگراه شهری



بزرگراه یادگار امام - تهران

خاکبرداری و تسطیح تپه ها - استفاده بیش از حد از چمن
در بدنه های بزرگراه

بزرگراه یادگار امام - تهران

دستکاری در طبیعت برای اجرای بزرگراه

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

توسعه شهری در اراضی پایکوهی



تپه های شمال شرق - تهران

تخرب ارتفاعات و ریزش به خط القعرها برای احداث مسکن و یا بلوار

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

توسعه شهری در کوه های مشرف به شهر



کوه های شمال شهر - تهران

احداث دانشگاه آزاد - بناهای مغایر و تخریب کننده ارزشهای طبیعی

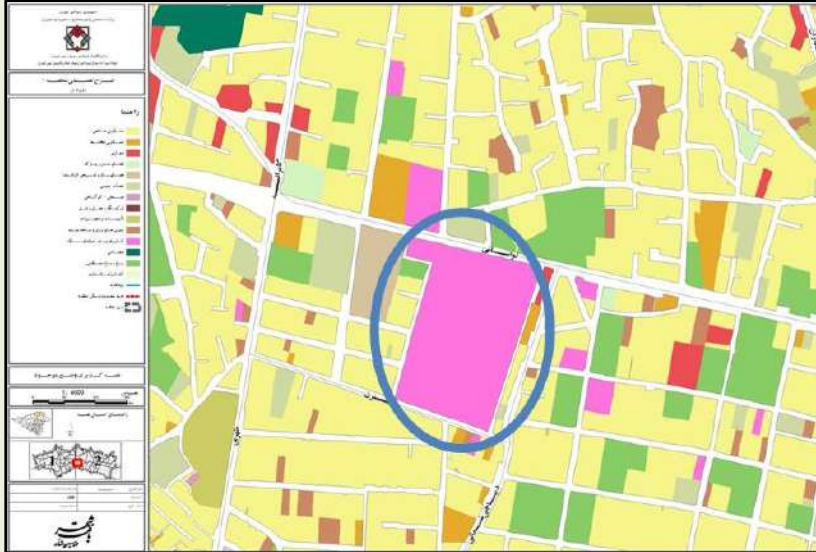


کوه های خواجه در شمال شهر - شیراز

احداث بناهای مغایر و تخریب کننده ارزشهای طبیعی

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

طرح های جامع و تفصیلی - باغ های شهری و روند تخریب آن



روندهای تخریب باغ در کرج

طرح های
شهری تهران -
برداشت های
متقاوی از
کاربری باغ
فقدان تعریف
مشخص از باغ
در اسناد شهری

طراحی فضاهای عمومی شهری یایدار

طرح های جامع و تفصیلی - بی توجهی به ارزشها و میراث طبیعی شهرها



جاده کمربندی جنوب عامل قطع ارتباط صدها ساله شهر با طبیعت کوه صفه - اصفهان

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

طرح های جامع و تفصیلی - بی توجهی به ارزشها و میراث طبیعی شهرها



کمربندی جنوب - مشهد

تصمیم منطقی به حفظ ارتباط شهر با کوه کوهه سنگی

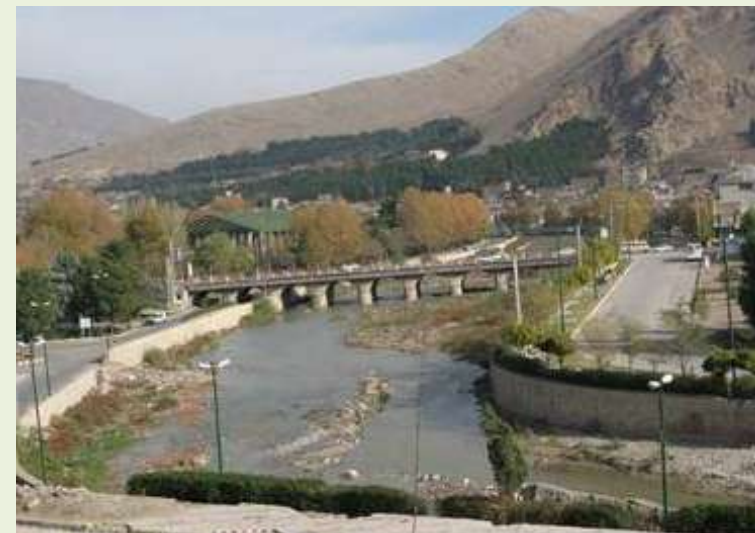


کال خیابان خیام - مشهد

پیش بینی کاربری های مهم مقیاس شهری در کنار مسیل
سازمان نایافته

طراحی فضاهای عمومی شهری یاپدرا

طرح های جامع و تفصیلی - بی توجهی به ارزشها و میراث طبیعی شهرها



چشمehای بی نظیر و پر آب شهر - خرم آباد
قدان جایگاه مناسب و تاثیرگذار در طرح های تهیه شده

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

رود - دره و شهر



رود - دره شهر - شاندیز

عبور رود - دره از میان شهر - تبدیل رود - دره به کanal تخلیه فاضلاب و زباله به
علت تلقی مسیل از آن و دیواره سازی و تغییر بستر طبیعی

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

رود - دره و شهر

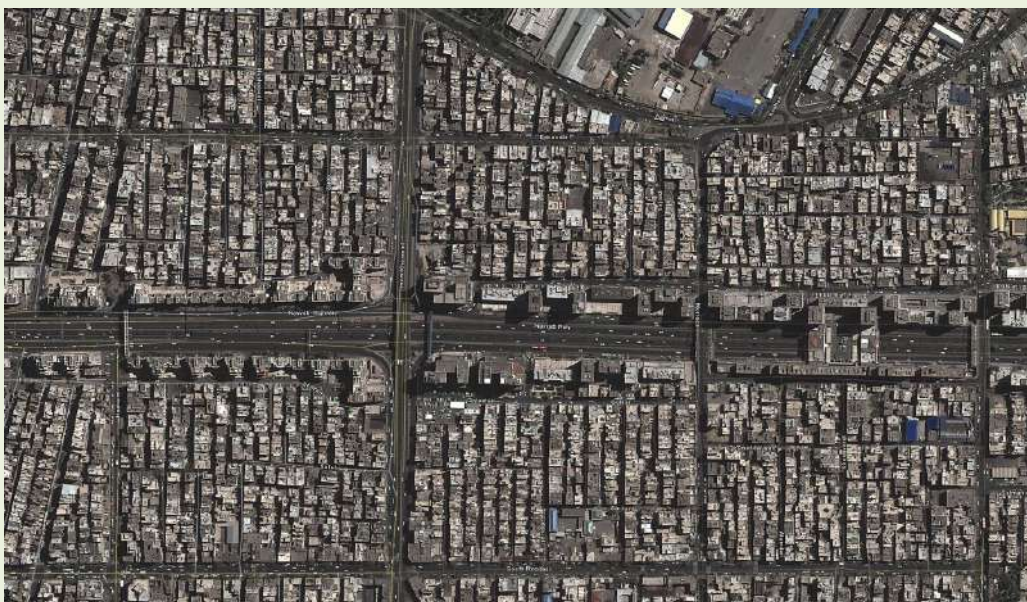


روده - دره گلابدره - تهران

عبور رود - دره از میان شهر - تبدیل رود - دره به کanal تخلیه فاضلاب و زباله به علت تلقی مسیل از آن و دیواره سازی و تغییر بستر طبیعی

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

طراحی محورهای شهری

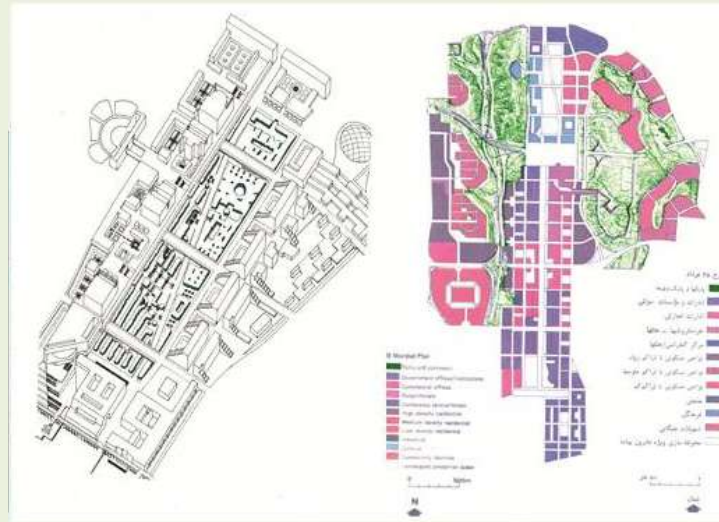


بزرگراه شهری نواب - تهران

بارگزاری متراکم ساختمانی در دوسوی
بزرگراه در تعارض با بافت پیرامونی و
بدون ایجاد فاصله مناسب از بزرگراه و
آلودگی های آن

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

طراحی شهری مقیاس کلان



اراضی عباس آباد -
تهران
طرح شهرستان پهلوی -
طرح ساماندهی اراضی
عباس آباد - طرح هایی
در تضاد با بستر طبیعی
په ماهورهای آن



طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

طراحی شهری مرکز شهر



مرکز شهر - مشهد

تخریب دو باره مرکز شهر مشهد (50 هکتار و 300 هکتار) ضربه شدیدی به توسعه متوازن مرکز شهر وارد و مرکز شهر را برای چند دهه به کارگاه ساختمانی تبدیل نموده است.

در حالیکه امیدی به پیدایش یک مرکز شهر متین، زیبا و متناسب با عملکرد مذهبی این شهر وجود ندارد.

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

بخش دوم : نمایش حاصل از طراحی شهری - محیطی

کرج-مشهد	طراحی بنا در ترکیب با فضای سبز
تهران- مرکز آموزش مدیریت صنعت نفت	حفظ و طراحی باغهای شهری
تهران	حفظ و ساماندهی باغها و مزارع شهر
اصفهان	احیاء و طراحی اراضی آلوده شهری
بندرعباس	طراحی سواحل شهری
خرمآباد - رودخانه و اراضی کیو	طراحی رودخانه شهری
مشهد- وکیلآباد	طراحی رود- درههای شهری
تهران- باغ جمشیدیه	طراحی در اراضی پایکوهی
تهران- باغ فردوسی ^(*)	طراحی در کوهستان
اصفهان- کوه صفه	طراحی بزرگراه شهری
تهران- بزرگراه مدرس	طراحی پردیس شهری
مشهد- پردیس شهری کوهسنگی*	طراحی بسترهای شهری
تهران- محدوده ویژه پیاده منطقه ۱۲	

* برای تجربه‌ها به کتاب طراحی در طبیعت مراجعه شود.

* برای تجربه‌ها به کتاب طراحی پردیس شهری مراجعه شود.

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

طراحی بنا در ترکیب با فضای سبز

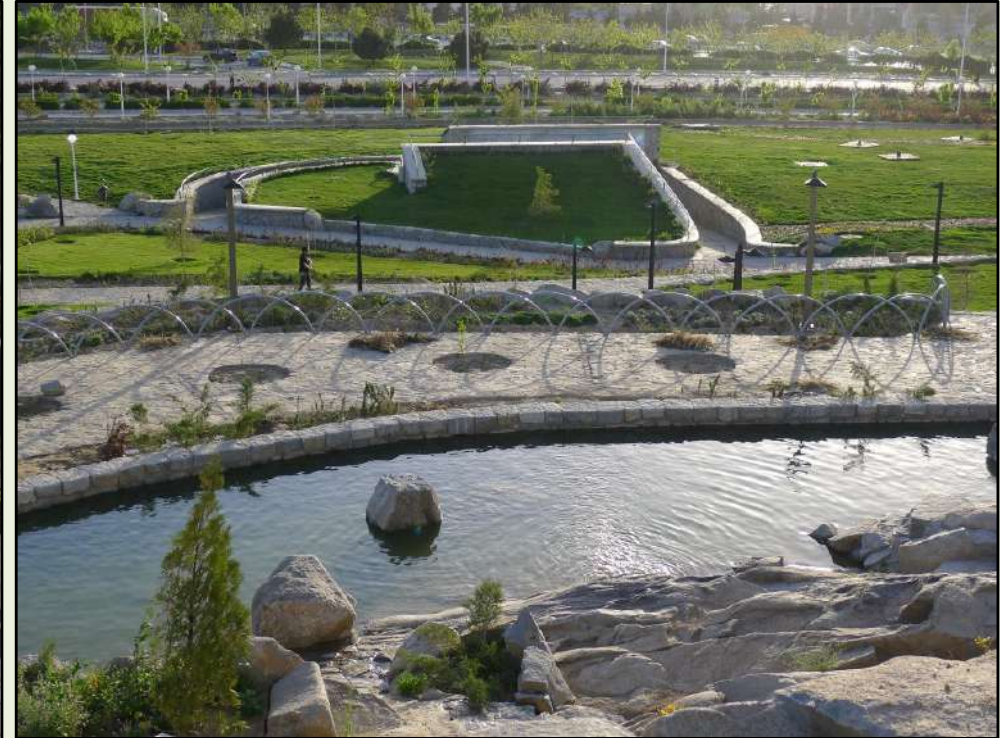


یک بنای مسکونی - کرج

تأثیر یک درخت در افزایش کیفیت و زیبایی یک بنای مسکونی

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

طراحی بنا در ترکیب با فضای سبز



سرویس های بهداشتی عمومی - کوهسنگی - مشهد

برای جلوگیری از انسداد منظر زیبایی سبز و کوه بناها به زیر زمین منتقل و با سقف سبز به عنصر مطلوبی در درون فضای سبز شهری تبدیل شده است

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

نقش تغییر کننده دیواره سبز در شهر



شهرک مسکونی دهکده - کرج

اجرای دیواره های سبز با هزینه کم، آب کم می تواند موجب توسعه فضای سبز شهری، تقلیل آلودگی و منظر با ارزش شهری گردد

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

حفظ و طراحی باغ های شهری



طراحی شهری - محیطی مجتمع سبز کارخانجات پلی اکریل - اصفهان

اجرای یک مجتمع ورزشی، فرهنگی، آموزشی، پذیرایی در باغ موجود (باغ سردار) برای کارکنان کارخانجات پلی اکریل اصفهان با حفظ تمام گونه های گیاهی آن

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

حفظ و طراحی باغ های شهری



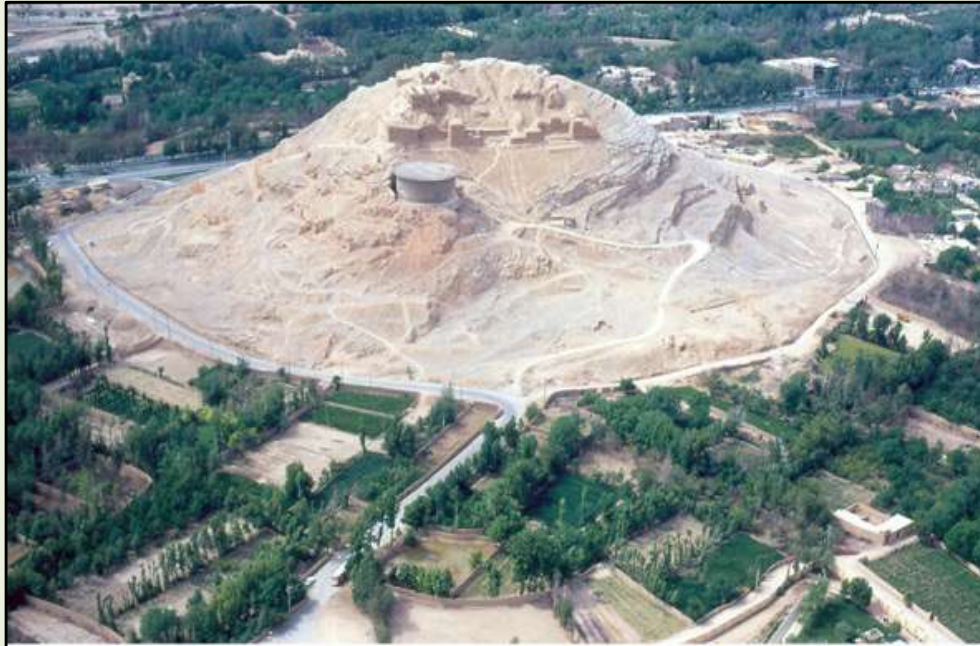
طراحی شهری - محیطی مجتمع سبز کارخانجات پلی اکریل - اصفهان

اجرای یک مجتمع ورزشی، فرهنگی، آموزشی، پذیرایی در باغ موجود (باغ سردار) برای کارکنان کارخانجات پلی اکریل اصفهان با حفظ

تمام گونه های گیاهی آن

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

حفظ و طراحی باغ های شهری



طراحی شهری - محیطی مجتمع سبز کارخانجات پلی اکریل - اصفهان

اجرای یک مجتمع ورزشی، فرهنگی، آموزشی، پذیرایی در باغ موجود (باغ سردار) برای کارکنان کارخانجات پلی اکریل اصفهان با حفظ

تمام گونه های گیاهی آن

طرابی فضاهای عمومی شهری پایدار

حفظ و طراحی باغ های شهری

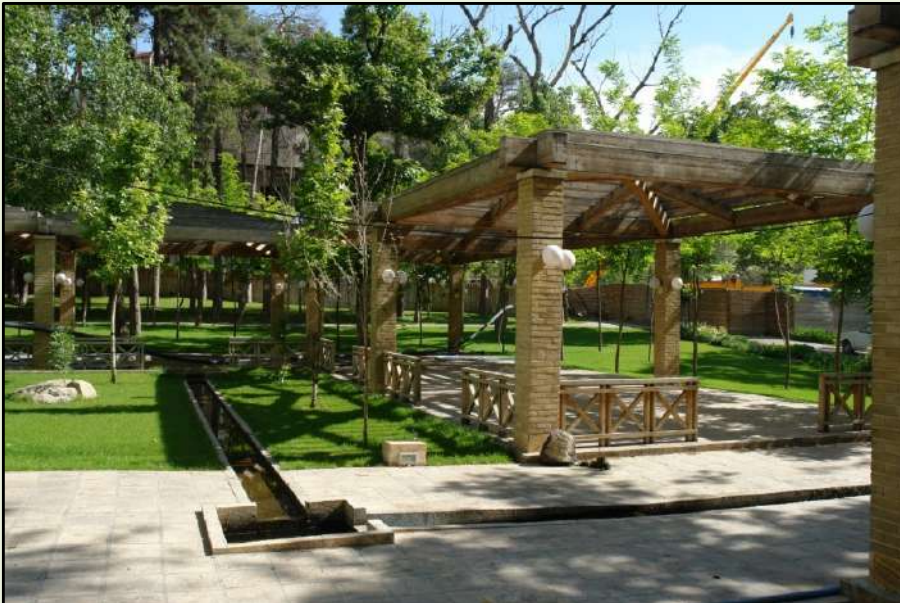


باغ شرکت ملی نفت ایران - تهران

مجتمع آموزش مدیریت شرکت ملی نفت ایران - تهران، خیابان شریعتی

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

حفظ و طراحی باغ های شهری



باغ شرکت ملی نفت ایران - تهران

مجتمع آموزش مدیریت شرکت ملی نفت ایران - تهران، خیابان شریعتی

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

حفظ و طراحی باغ های شهری

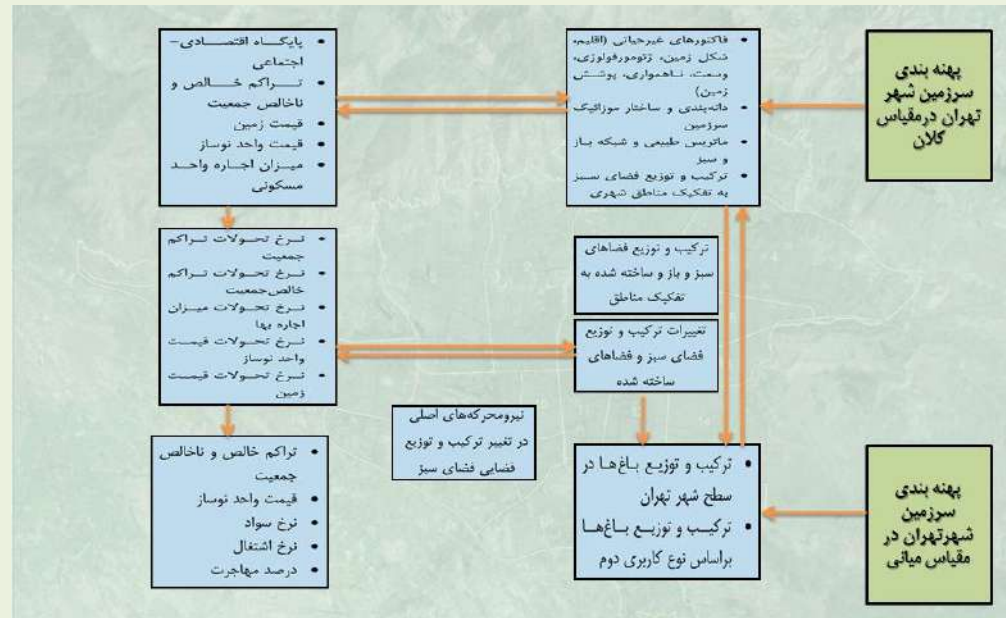
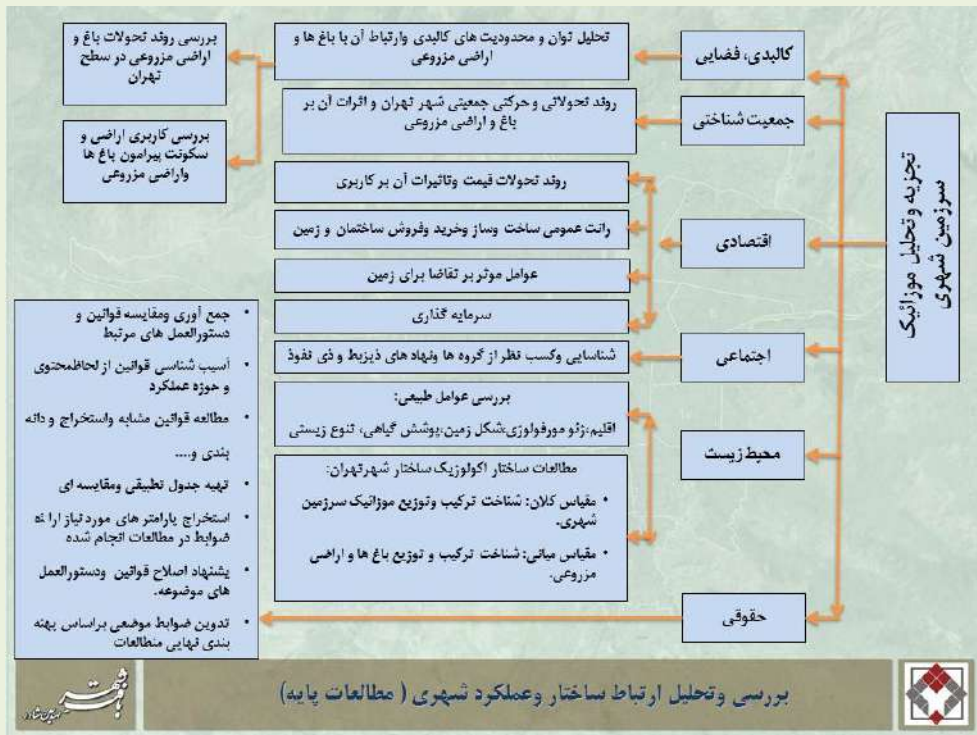


باغ شرکت ملی نفت ایران - تهران

مجتمع آموزش مدیریت شرکت ملی نفت ایران - تهران، خیابان شریعتی

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

حفظ و ساماندهی باغ ها و مزارع شهر

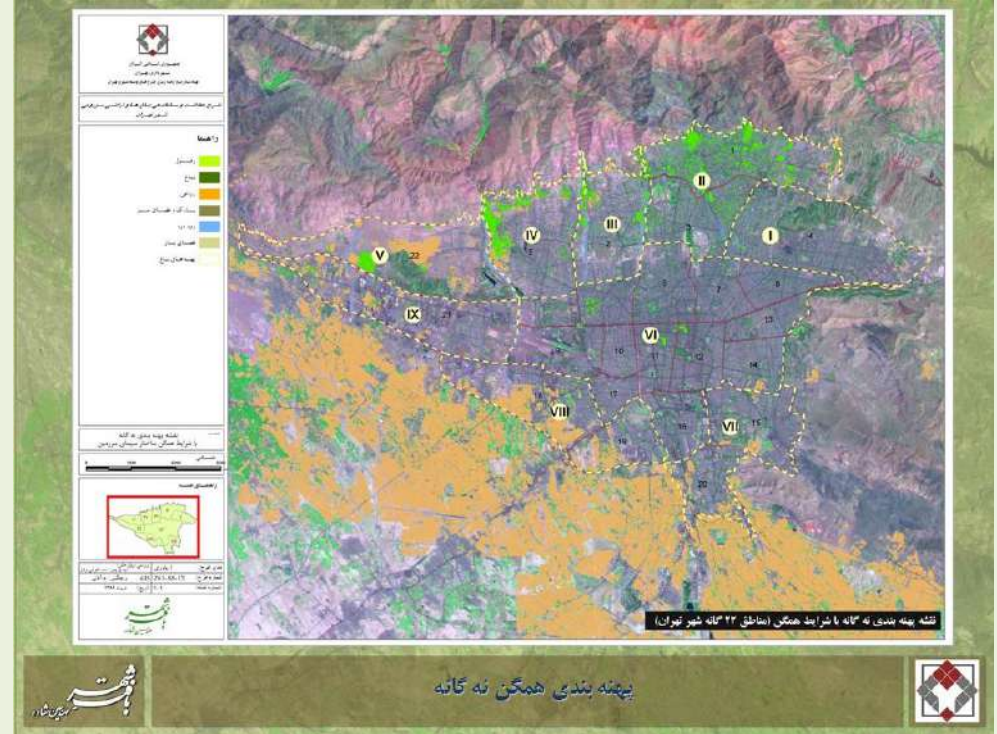


بررسی و تحلیل ارتباط ساختار و عملکرد شهری (تحلیل وضع موجود)

طرح حفاظت و ساماندهی باغ ها و مزارع شهر - شهر تهران

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

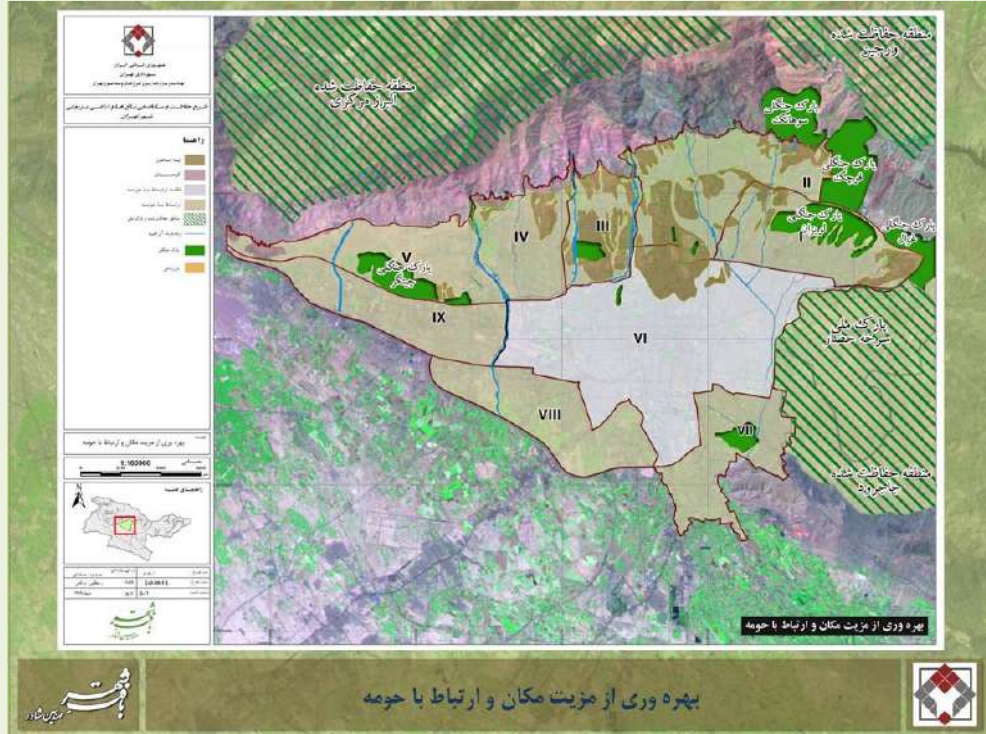
حفظ و ساماندهی باغ ها و مزارع شهر



طرح حفاظت و ساماندهی باغ ها و مزارع شهر - شهر تهران

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

حفظ و ساماندهی باغ‌ها و مزارع شهر

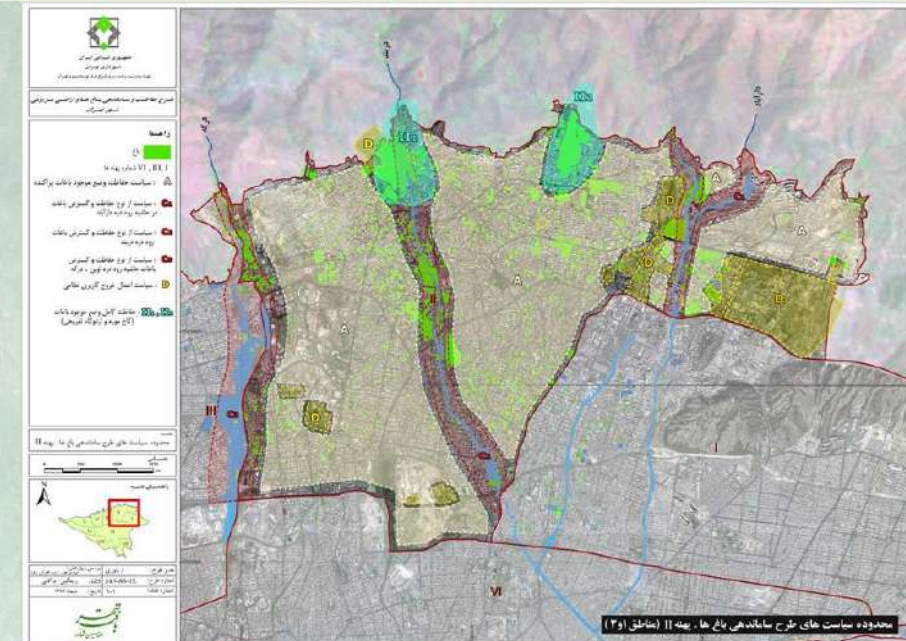


طرح حفاظت و ساماندهی باغ‌ها و مزارع تهران - شهر تهران

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

حفظ و ساماندهی باغ ها و مزارع شهر

گزاوش های طرح شهر	نقشه پایه	مجلد	نقشه های تولید شده در مشاور بافت
۱۲	۲۲	۲	مطالعات پایه
۱۲۳	۱۴۸	۲	مطالعات وضع موجود
۸۸	۸۸	۲	تحلیل وضع موجود
۱۰۳	۱۰۳	۲	طرح ساماندهی
۲۲۶	۲۶۱	۸	مجموع



نقشه های تهیه شده



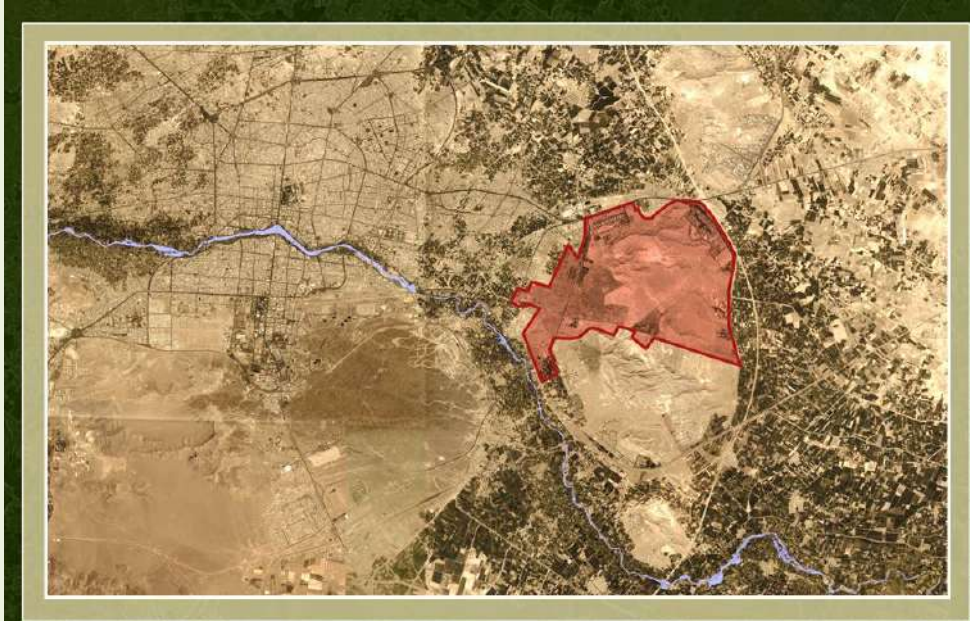
محدوده سیاست های طرح ساماندهی باغ ها، بجهة (۱ و ۲)



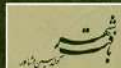
طرح حفاظت و ساماندهی باغ ها و مزارع تهران - شهر تهران

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

احیا و طراحی اراضی آلوده شهری



موقعیت محدوده طرح نسبت به شهر اصفهان



سازمان شهرسازی
میراث پارک های شهر اصفهان



محدوده تحت تأثیر آلودگی ها

سازمان شهرسازی
میراث پارک های شهر اصفهان



طراحی شهری - محیطی احیاء اراضی آلوده جنوب شرق - اصفهان

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

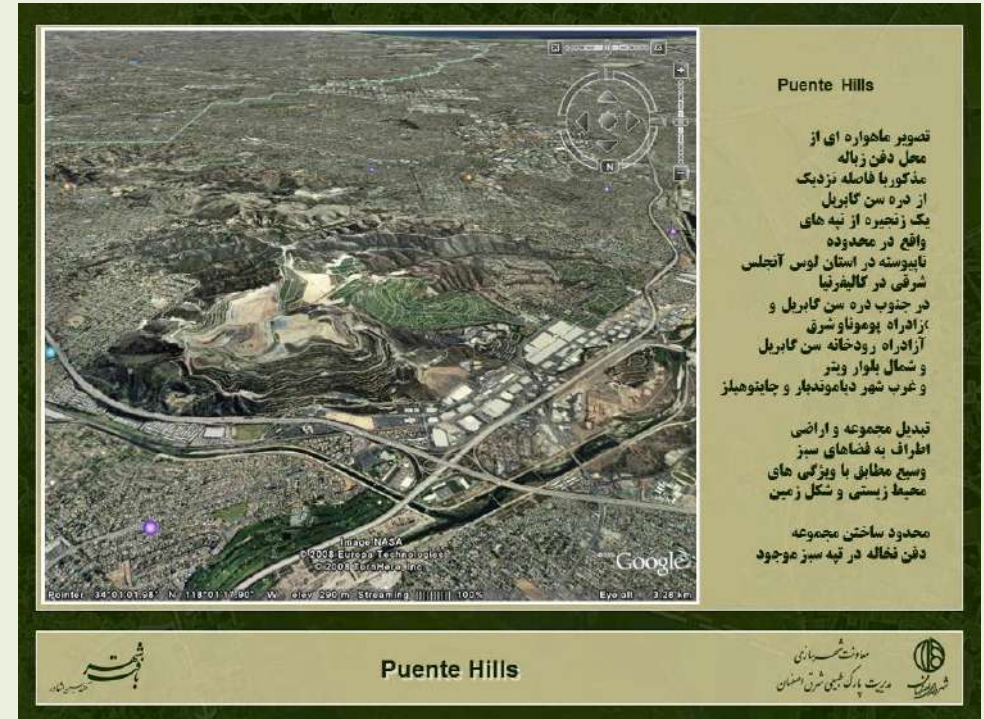
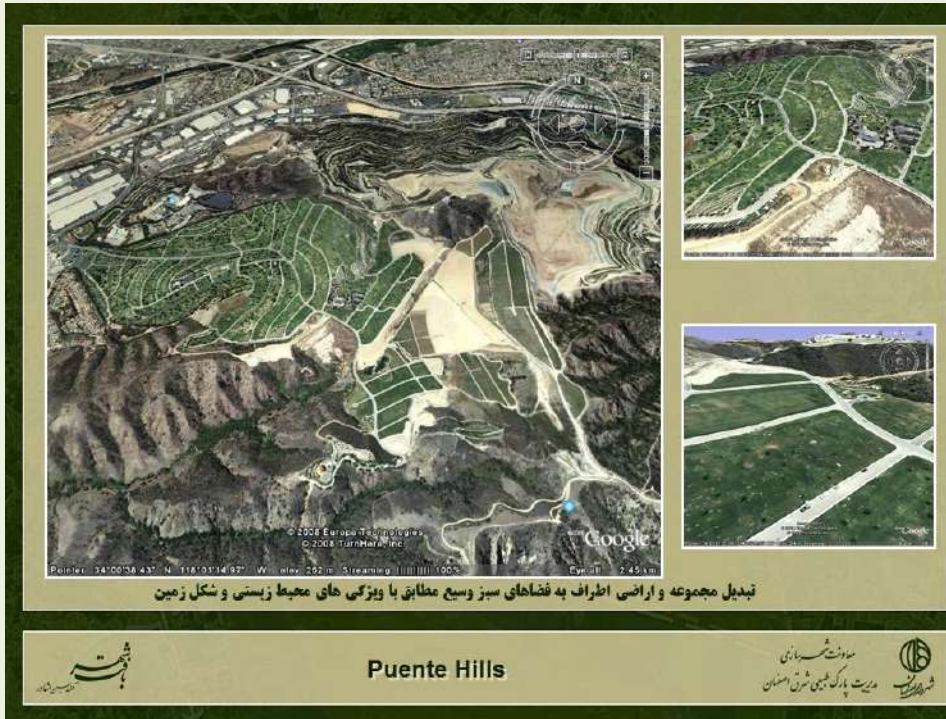
احیا و طراحی اراضی آلوده شهری



طراحی شهری - محیطی احیاء اراضی آلوده جنوب شرق - اصفهان

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

احیا و طراحی اراضی آلوده شهری



طراحی شهری - محیطی احياء اراضی آلوده جنوب شرق - اصفهان

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

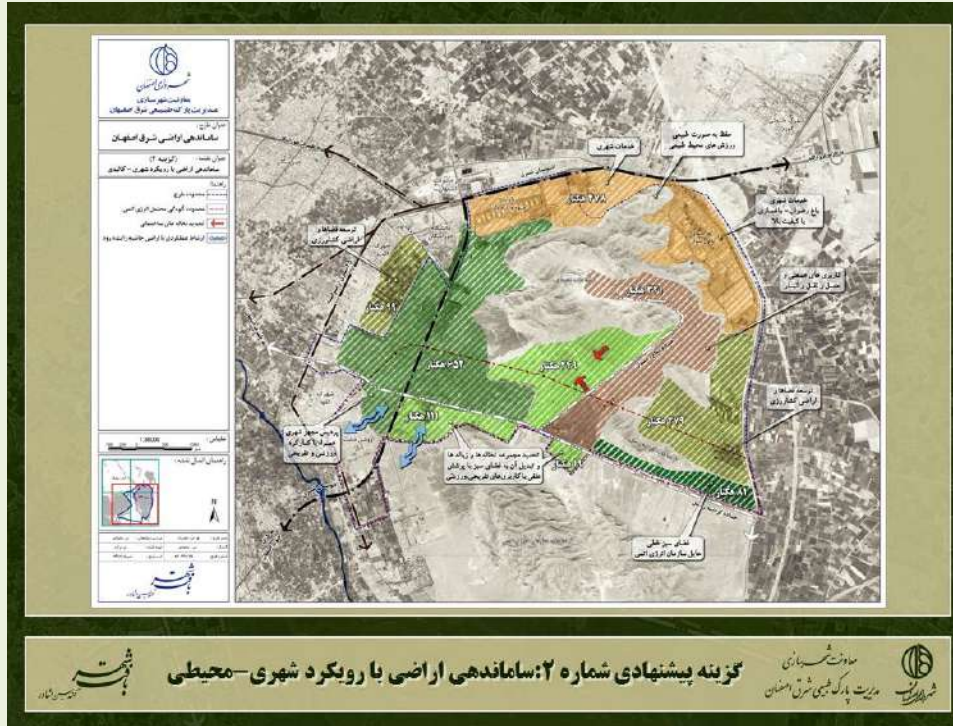
احیا و طراحی اراضی آلوده شهری



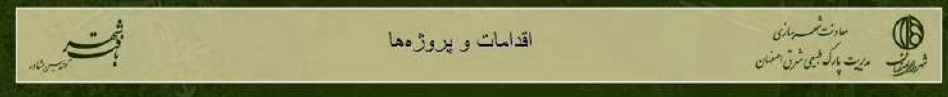
طراحی شهری - محیطی احیاء اراضی آلوده جنوب شرق - اصفهان

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

احیا و طراحی اراضی الوده شهری



ردیف	نک چرخه	نحوه ادام	نام پژوهه/دادهای	عملیات امرا
۱	-	-	• دلک: پانزدهی اوپرس کشاورزی هجوار بازرن شربی	کوتاً مسدت
۲	-	-	• دلک: حدوده اوپرس خالدی، وزنگار شرق اصفهان	کوتاً مسدت
۳	-	-	• تلک: پانزدهی کاربری‌های کشاورزی همچو راحشی شهری سندوه	کوتاً مسدت
۴	P _۱ (Inf.)	• نلال و پاکسازی کارخانه پارچه‌تیغی و قیچیل مروار	پاکسازی	کوتاً مسدت
۵	P _۶ (Inf.)	• نلال محل نظر زیگلخانی شهری	پاکسازی	کوتاً مسدت
۶	P _۶ (Inf.)	• جاذبگری آن فعالیت و تهدید آنها درین محدوده کمیکتر	پاکسازی	کوتاً مسدت
۷	P _۸ (Inf.)	• نلال کارخانه شن و دلنه	پاکسازی	کوتاً مسدت
۸	P _۱ (Inf.)	• نلال کارخانه چقنه	پاکسازی	کوتاً مسدت
۹	P _۹ (Inf.)	• سلام سازی و پیش‌سازی محدوده نلن زرده	سلام سازی	کوتاً مسدت
۱۰	P _۹ (Inf.)	• سلام سازی و پیش‌سازی محدوده نفع تخلیعی ساخته‌ای	سلام سازی	کوتاً مسدت
۱۱	P _۷ , P _۸ (Inf.)	• سلام سازی و پیش‌سازی محدوده آنکه شده از سایع	سلام سازی	کوتاً مسدت
۱۲	P _۵ (Inf.)	• سلام زرده‌بایی محدوده آنکه از نلال کارخانه پارچه‌تیغه و چکندهای شرکله	سلام سازی	کوتاً مسدت
۱۳	-	• تعریف: محل بیت در مجاورت ناسیبات آبروی انتی	سلام سازی	کوتاً مسدت
۱۴	P _۱ (Civ.- Arch.)	• طراحی و اجرای شوربازی امنهان	طرح و اجرا	کوتاً مسدت
۱۵	P _{۱۹} (Trf)	• تکمیل سهندیه‌ای استانی سترسی به سبکیه و زرده‌بای تحریف ششده به کاربری‌های پیشنهادی	طرح و اجرا	کوتاً مسدت
۱۶	P _{۱۷} (L. S.- G. S.)	• نظرسنجی ر لیدا پیشتر سین بر ارزشی دریکنی محدوده ظرف	طرح و اجرا	کوتاً مسدت
۱۷	P _۱ (L. S.- Arch.)	• طراحی و اجرای پریس دهگانی	طرح و اجرا	پلنددت
۱۸	P _{۱۸} (L. S.- Arch.)	• طراحی و اجرای پریدس طبیعی	طرح و اجرا	پلنددت
۱۹	P _۴ (L. S.- Arch.)	• طراحی و اجرای شناسکنگ شهریاری اصلهان	طرح و اجرا	پلنددت



طراحی شهری - محیطی احياء اراضی الوده جنوب - اصفهان

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

طراحی سواحل شهری



طراحی شهری - محیطی بازپیرایی بلوار ساحلی - بندر عباس

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

طراحی سواحل شهری



طراحی شهری - محیطی بازپیرایی بلوار ساحلی - بندر عباس

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

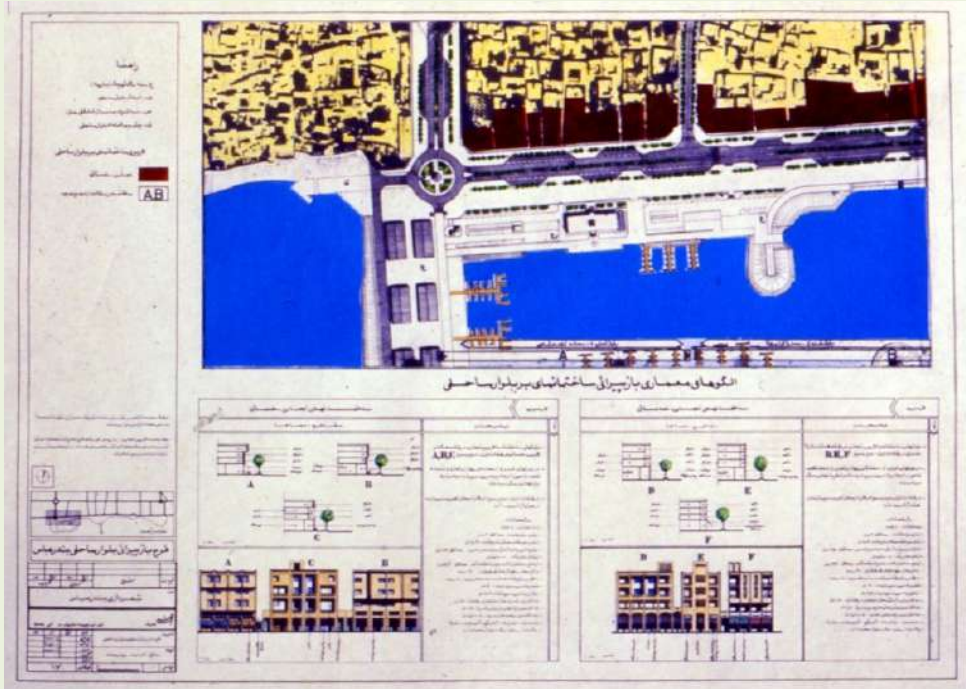
طراحی سواحل شهری



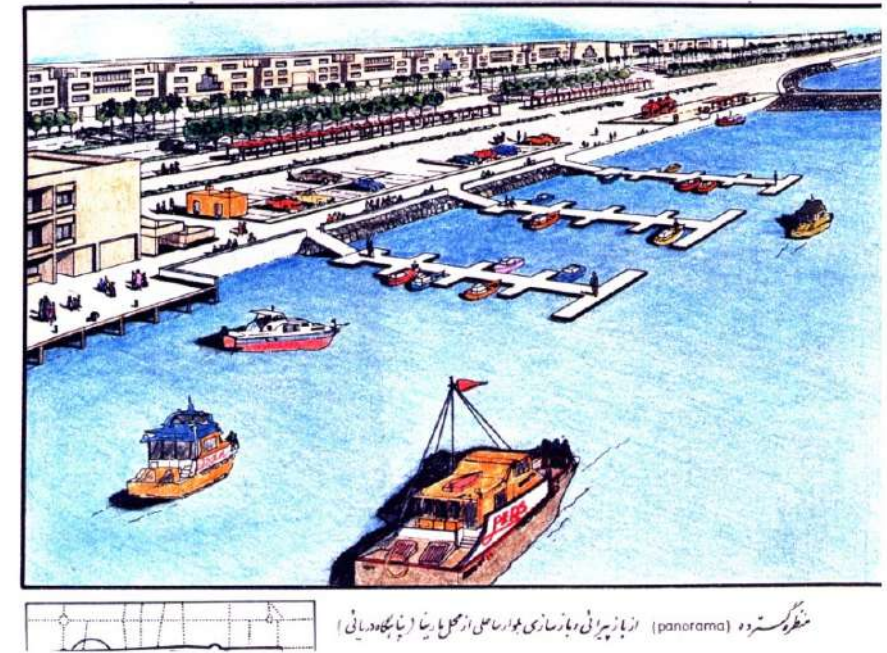
طراحی شهری - محیطی بازپیرایی بلوار ساحلی - بندر عباس

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

طراحی سواحل شهری



نمودار مهندسی بازپردازی بلوار ساحلی بندرعباس



نمودار مهندسی بازپردازی بلوار ساحلی از محلی برآ (بندرعباس)

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

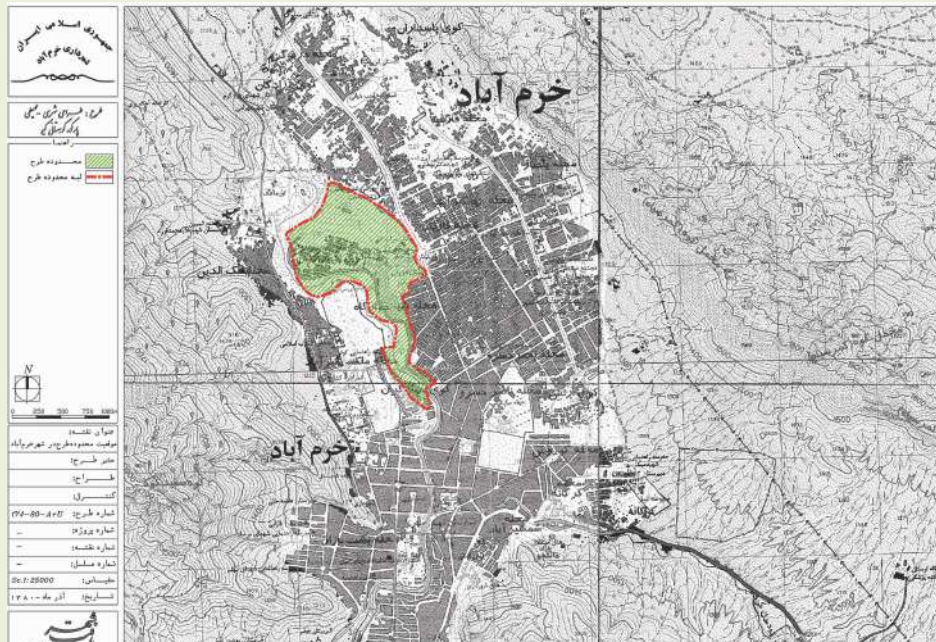
طراحی سواحل شهری



طراحی شهری - محیطی بازپیرایی بلوار ساحلی - بندر عباس

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

طراحی رودخانه شهری



طراحی شهری - محیطی رودخانه و اراضی تپه های کیو - خرم آباد

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

طراحی رودخانه شهری



طراحی شهری - محیطی رودخانه و اراضی تپه های کیو - خرم آباد

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

طراحی رودخانه شهری



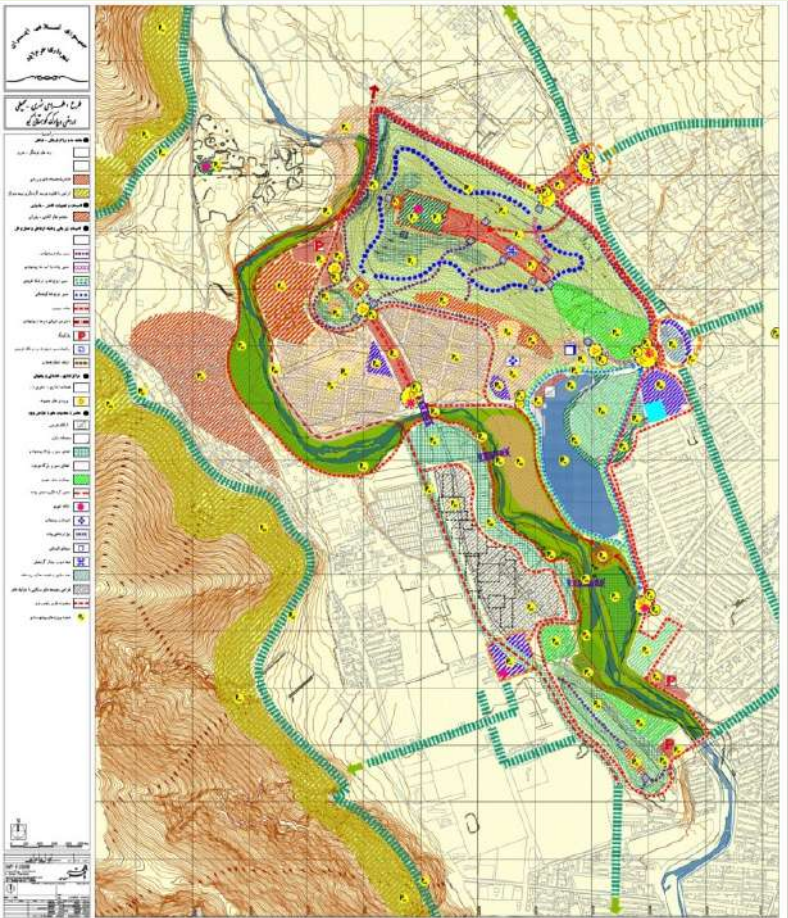
طراحی شهری - محیطی رودخانه و اراضی تپه های کیو - خرم آباد

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

طراحی رودخانه شهری



طراحی شهری - محیطی رودخانه و اراضی تپه های کیو - خرم آباد



طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

طراحی رودخانه شهری

طراحی شهری - محیطی رودخانه و اراضی تپه های کیو - خرم آباد



طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

طراحی رود - دره های شهری

سابقه

و اینستاگرام و دیگر آنها



تصوفات نظامی

شروع مهندسی افزایش رودخانه و دریاچه، در این اوتیشن حق رفت و آمد به
میراث را در زمین را از این استراتژی موقت و دائم به میراث رودخانه که نظامی
و پیش از اینکه راهنمایی را آغاز کنند، موقت و دائم درین رودخانه شیرازی صدید
است که از توقف خالق و موقت آن بطریکی شناخت.

شرط مدم: شیرازی صدید، آنست که باع ملکی آنکه مکران شناسی واقع
از وکیل آزاد را نیامد که به ساخت و سازه مالی من باید از آب بود و فک
هر ۱۰ روز یکم، به راهنمایی را در این رودخانه موقت و دائم و قدرت به حرف
وقت داد، طبق.

نحوی، چون حدوده تعیین شد، از طرف و لفظ محترم نظر از احاطه
الاظاهی تنبی با حدوده میتواند تراکمی شغل ۳۴۸۵۵ نسبت به محدوده
نامناسب باشد، اما عین مقدار محدوده تراکمی شغل ۳۴۸۶۹ نسبت به محدوده
تلخ میتواند:

۱- حدوده شدنده یک آنکه، زین منظر به انسام استخراج و طبع
آن اینبه و شجاعه اینبه یکه داکن در محدوده آن میباشد، به شماره ۳۲۲
فروش میخواهد، از شماره ۳۷۸۷۸ میشوند ۱۰ شهله، شصالاً و شرفاً از
اندازی جزو مناسمه از طازه پل سکون تا محل تخلیع کلاب با جوی مذکور
پطور امدادخواه به نولو ۶۰۰ متر.

۲- از آنکه قسمت قبل از شرقی به غرب، به خط مفروض میباشم
به طول ۵۰ متر

۳- از آنکه قسمت دوم در محدوده جزوی فرقه به طول ۲۶۶ متر.

۴- از آنکه قسمت سوم به خط مارپیچ میباشد به مردمی جاده
پاگاه و دلیل آن طبل این قسمت ۲۰ متر است.

۵- از آنکه قسمت فن در محدوده جزوی مزبور نا محل تخلیع جاده
استثنای طرفه به جزوی قزوین اینکه از اقطع باید مذکور
دو اندیاد روی تا محل تخلیع جزوی و جاده و دلیل آنکه بر روی آن
نصف است، مازل این قسمت مناسمه و نواده میباشد.

به تاریخ سرمه آندرمه ۱۳۸۵ نسیمی مطلع با ۱۲ رمضان ۱۳۸۵ تعمیر

وقف تامه

سابقه

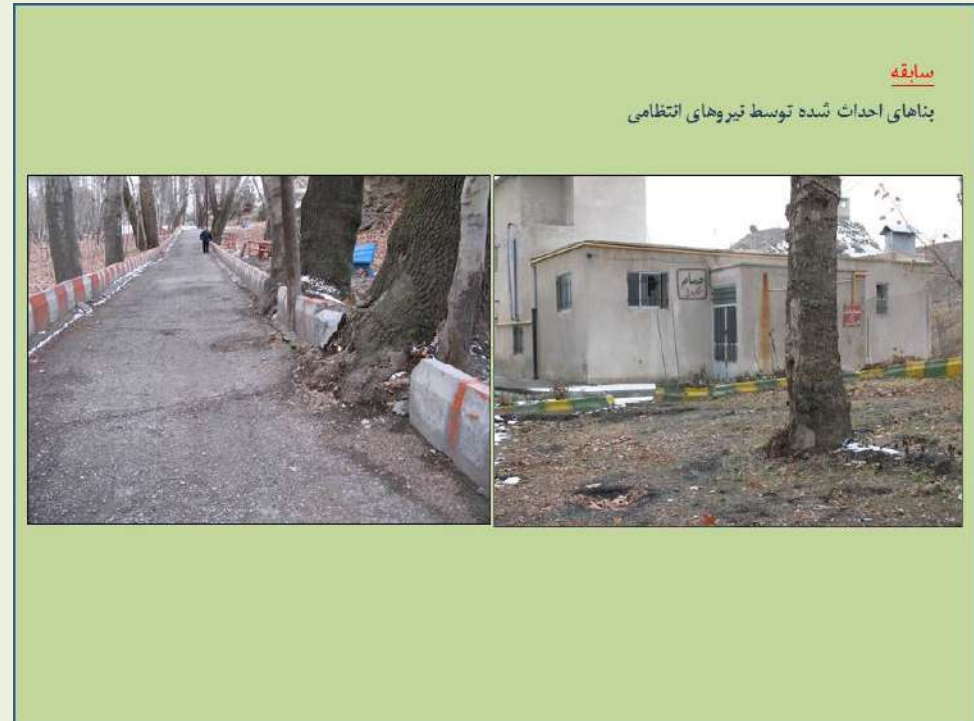
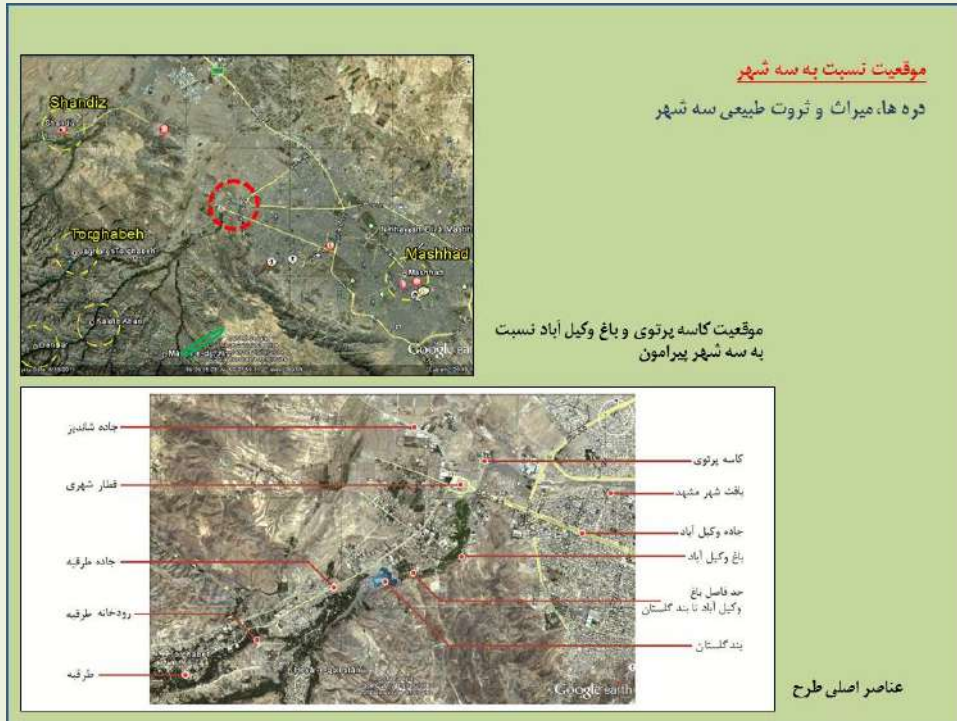
بناهای احداث شده توسط نیروهای انتظامی



طراحی شهری - محیطی پردیس شهری وکیل آباد - مشهد

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

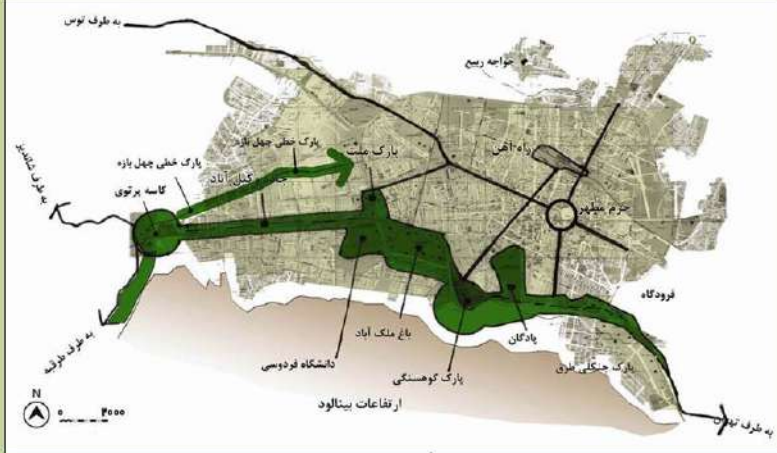
طراحی رود - دره های شهری



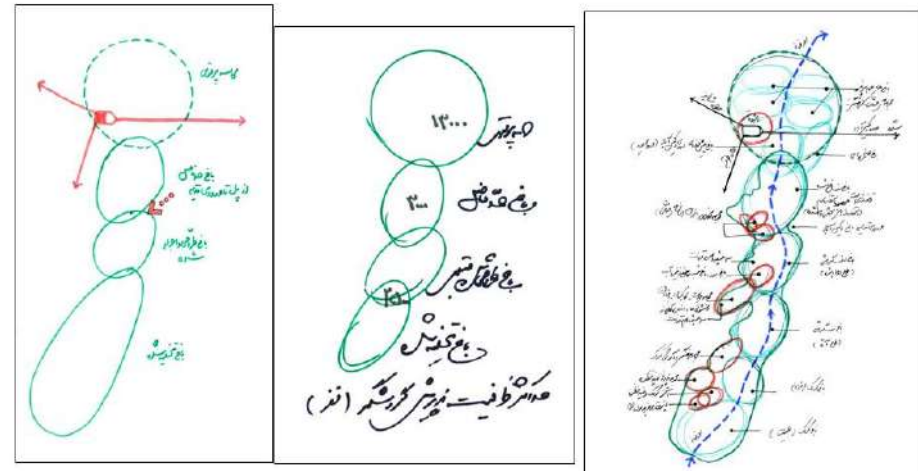
طراحی شهری - محیطی پر دیس شهری وکیل آباد - مشهد

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

طراحی رود - دره های شهری



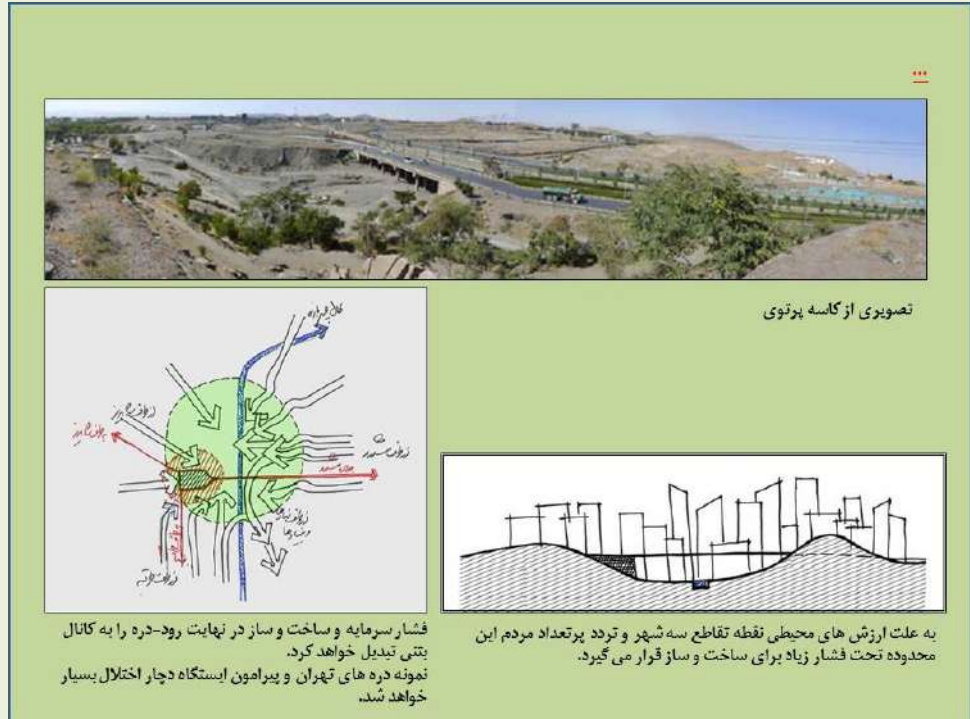
راهبرد کمربند حفاظتی سبز مشهد



طراحی شهری - محیطی پرديس شهری وکيل آباد - مشهد

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

طراحی رود - دره های شهری



طراحی شهری - محیطی پر دیس شهری و کیل آباد - مشهد

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

طراحی رود - دره های شهری



کارهای انجام شده در قسمت مرکزی باغ وکیل آباد - مشهد



طراحی شهری - محیطی پر دیس شهری وکیل آباد - مشهد

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

طراحی رود - دره های شهری

کارهای انجام شده در قسمت مرکزی باغ وکیل آباد - مشهد



باغ وکیل آباد - آب قنات از طریق حرکت در ارتفاعات مختلف ایشاره‌ها و جویبارهای متعددی به وجود آورده است

باغ وکیل آباد - وضعیت اولیه

کارهای انجام شده در قسمت مرکزی باغ وکیل آباد - مشهد



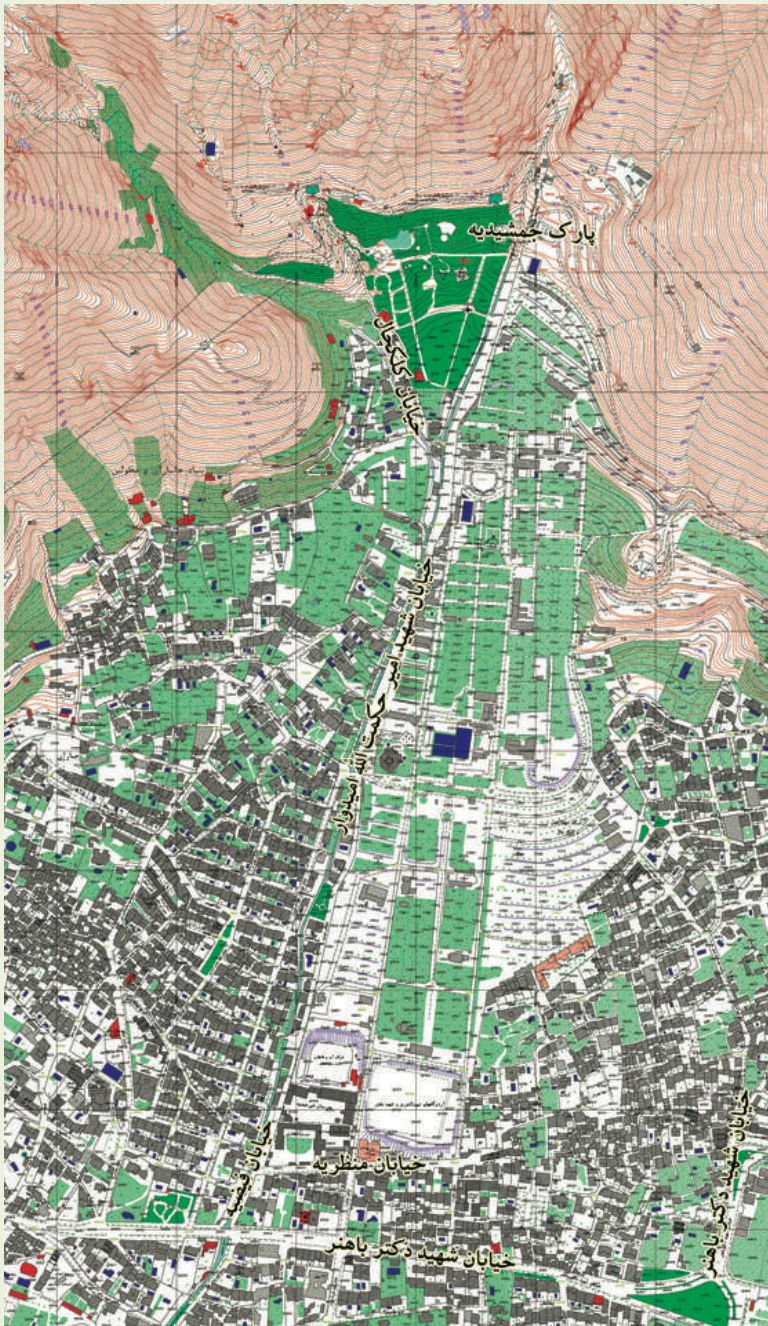
باغ وکیل آباد - آب قنات به صورت ایشاره‌ها و جویبارهای در کل باغ جویان یافته است

باغ وکیل آباد - وضعیت اولیه

طراحی شهری - محیطی پردیس شهری وکیل آباد - مشهد

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

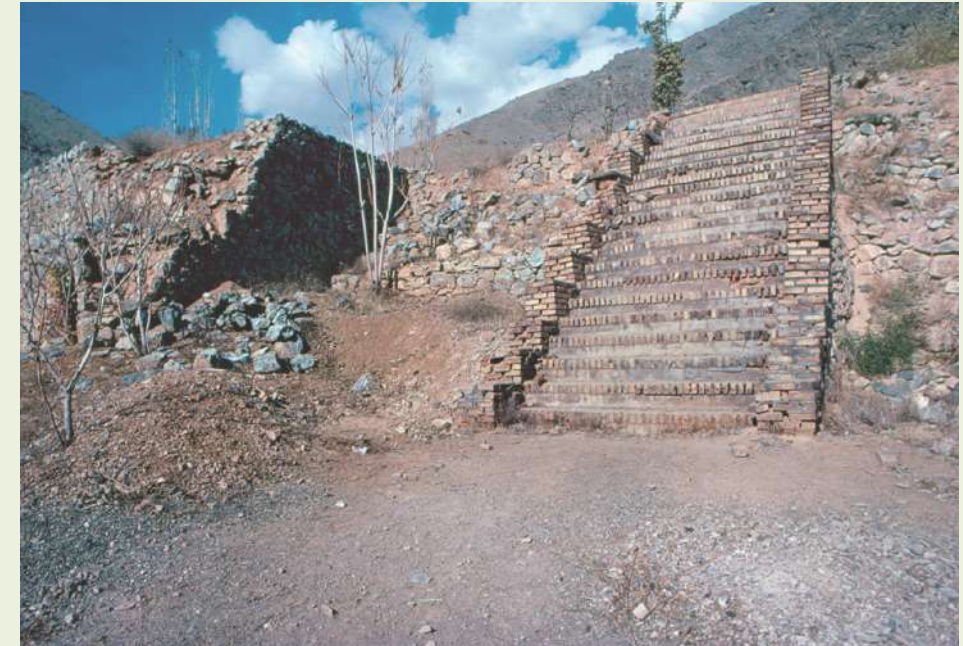
طراحی اراضی پایکوهی



طراحی باغ جمشیدیه در اراضی پایکوهی - شمال تهران

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

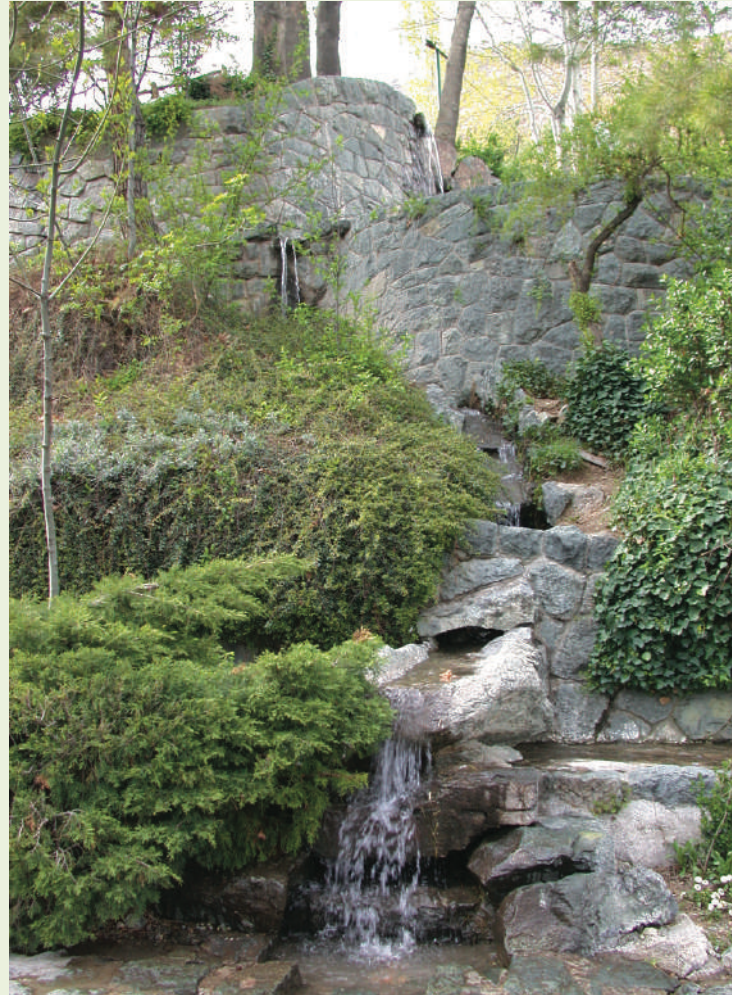
طراحی اراضی پایکوهی



طراحی باغ جمشیدیه در اراضی پایکوهی - شمال تهران

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

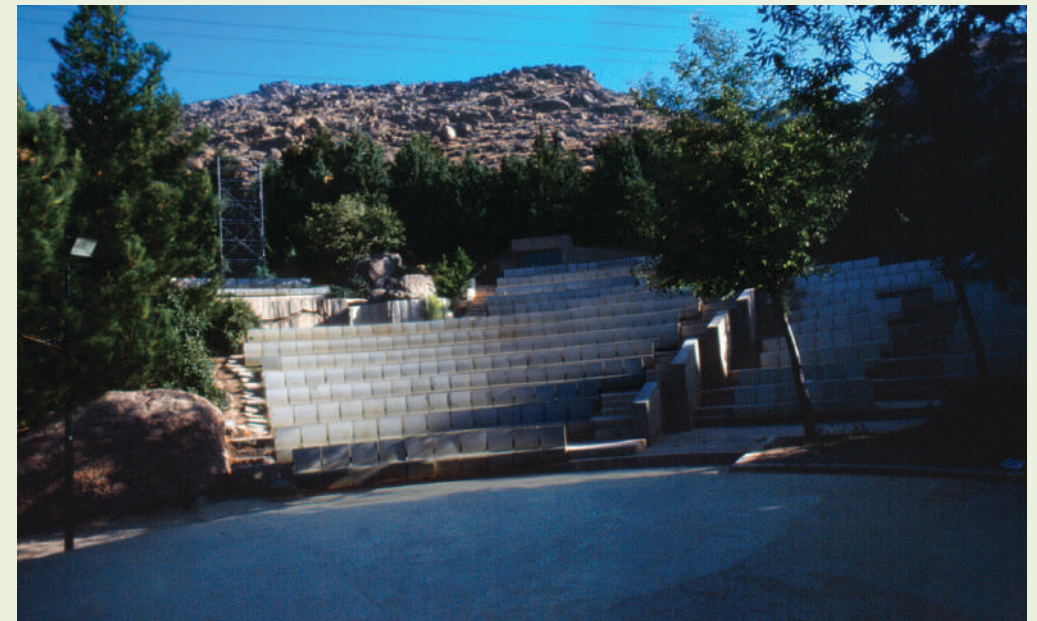
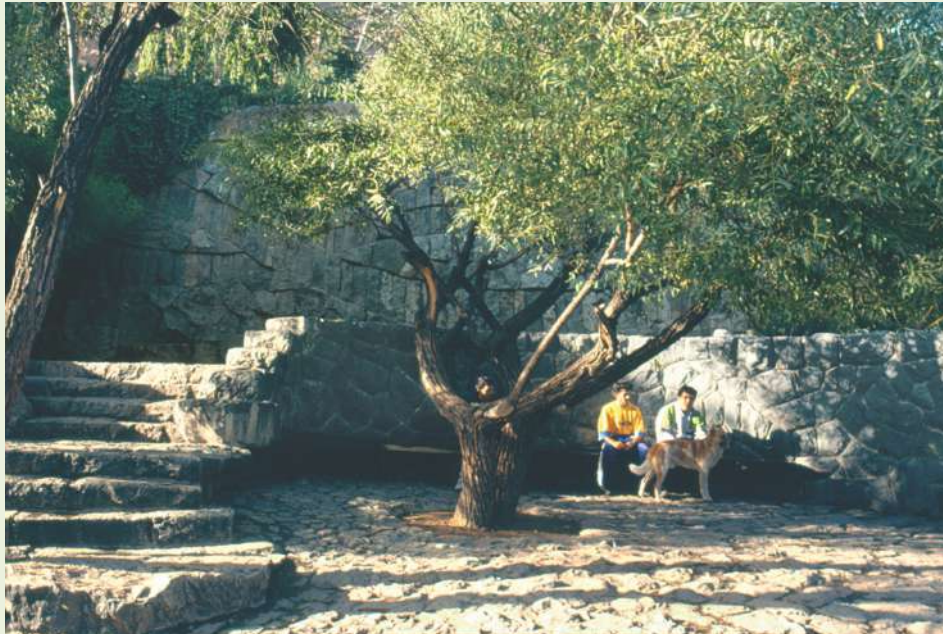
طراحی اراضی پایکوهی



طراحی باع جمشیدیه در اراضی پایکوهی - شمال تهران

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

طراحی اراضی پایکوهی



طراحی باغ جمشیدیه در اراضی پایکوهی - شمال تهران

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

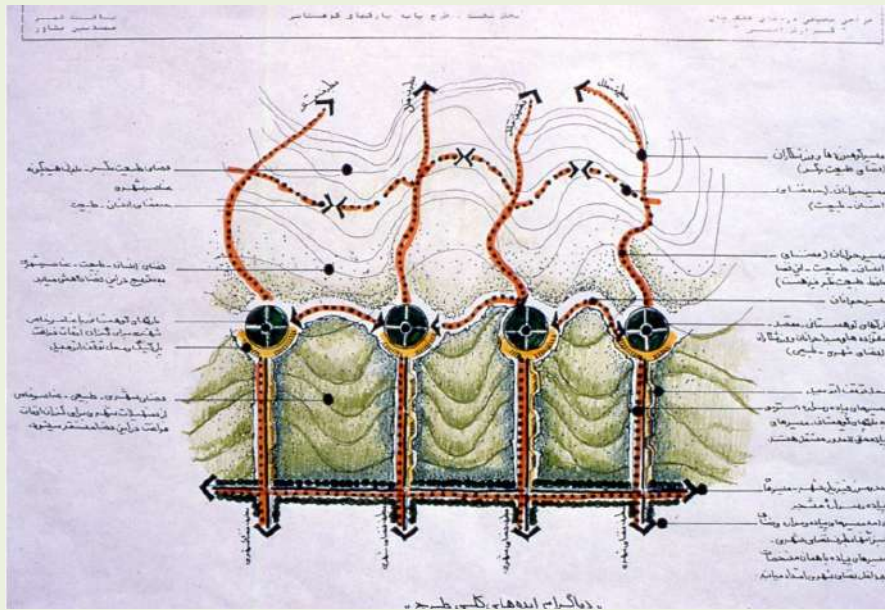
طراحی اراضی پایکوهی



طراحی باغ جمشیدیه در اراضی پایکوهی - شمال تهران

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

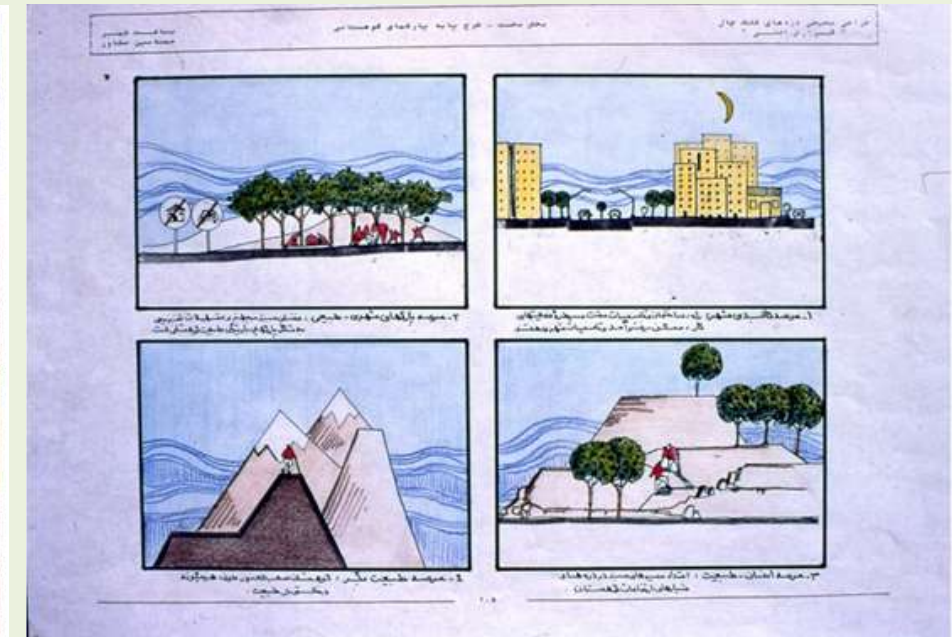
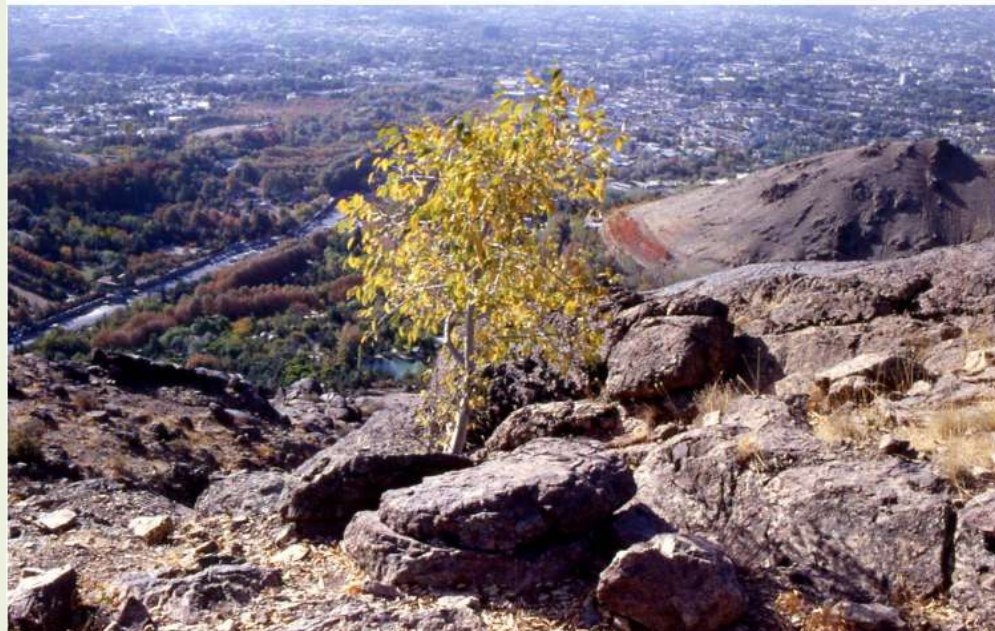
طراحی در کوه های مشرف به شهر



طراحی شهری - محیطی باع فردوسی در کوه های شمال - تهران

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

طراحی در کوه های مشرف به شهر



طراحی شهری - محیطی باع فردوسی در کوه های شمال - تهران

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

طراحی در کوه های مشرف به شهر



طراحی شهری - محیطی باع فردوسی در کوه های شمال - تهران

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

طراحی در کوه های مشرف به شهر



طراحی شهری - محیطی باع فردوسی در کوه های شمال - تهران

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

طراحی در کوه های مشرف به شهر



طراحی شهری - محیطی باع فردوسی در کوه های شمال - تهران

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

طراحی در کوه های مشرف به شهر



طراحی شهری - محیطی باع فردوسی در کوه های شمال - تهران

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

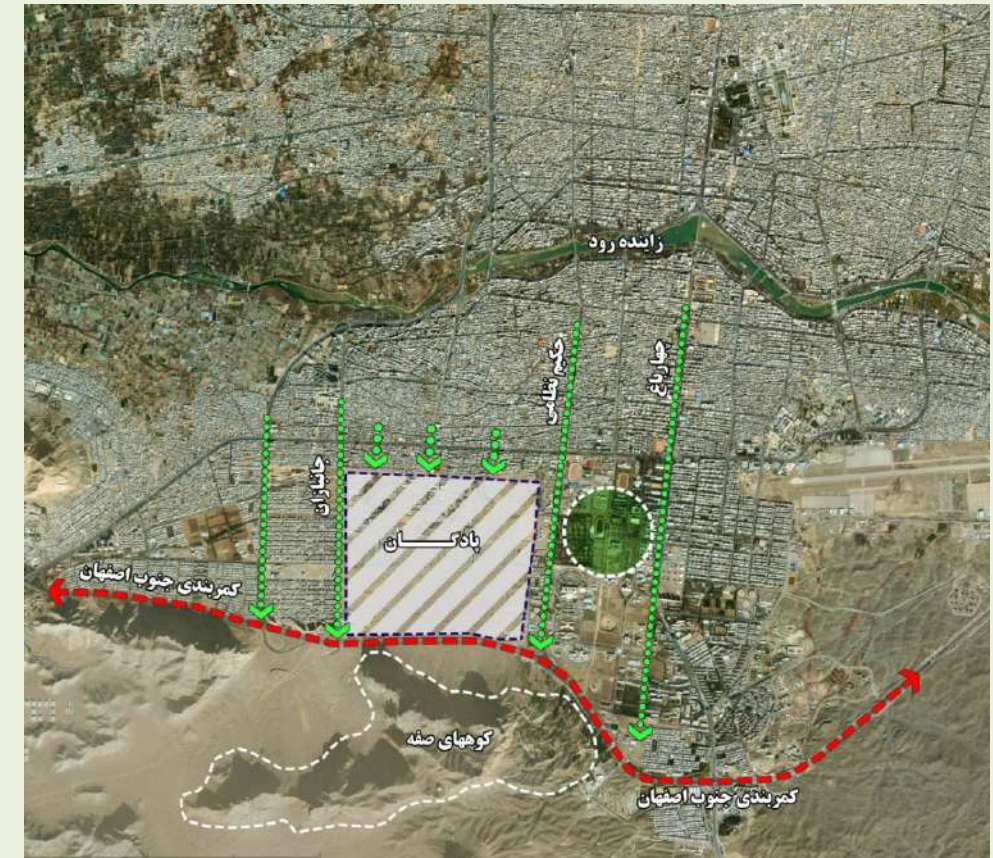
طراحی در کوه های مشرف به شهر



طراحی شهری - محیطی کوه صفه - اصفهان

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

طراحی در کوه های مشرف به شهر



طراحی شهری - محیطی کوه صفه - اصفهان

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

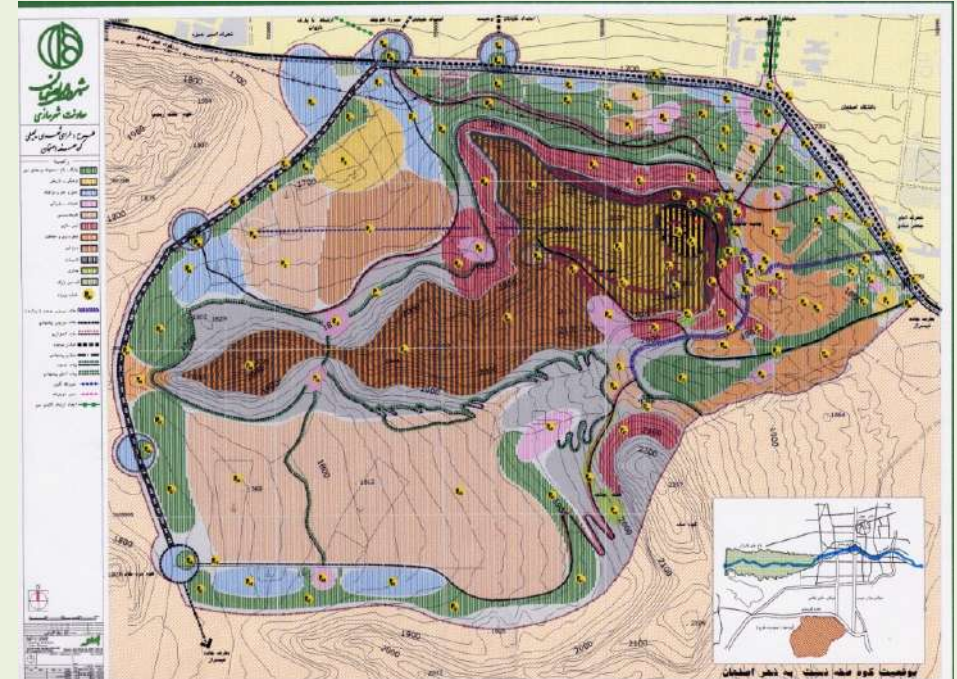
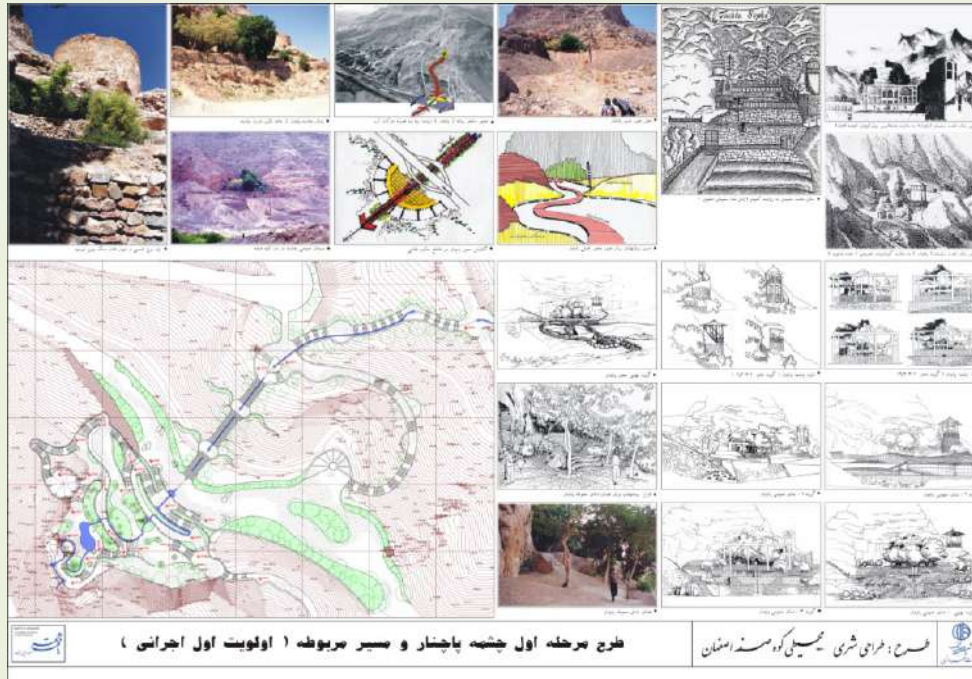
طراحی در کوه های مشرف به شهر



طراحی شهری - محیطی کوه صفه - اصفهان

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

طراحی در کوه های مشرف به شهر



طراحی شهری - محیطی کوه صفه - اصفهان

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

طراحی در کوه های مشرف به شهر



طراحی شهری - محیطی کوه صفه - اصفهان

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

طراحی بزرگراه شهری



طراحی شهری - محیطی بزرگراه مدرس - تهران

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

طراحی بزرگراه شهری



طراحی شهری - محیطی بزرگراه مدرس - تهران

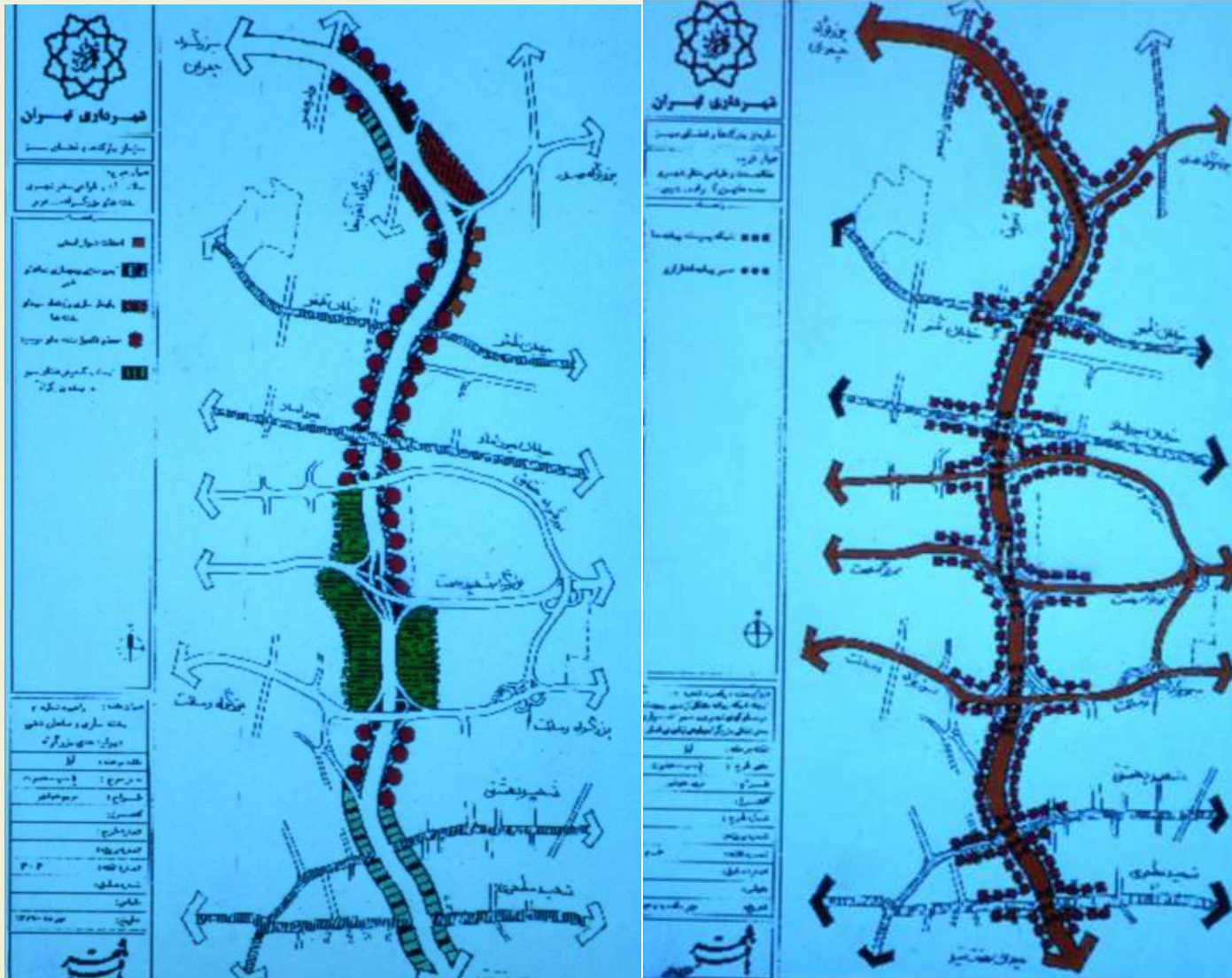
طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

طراحی بزرگراه شهری

طراحی شهری -

محیطی بزرگراه

مدرس - تهران



طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

طراحی بزرگراه شهری



طراحی شهری - محیطی بزرگراه مدرس - تهران

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

طراحی بزرگراه شهری



طراحی شهری - محیطی بزرگراه مدرس - تهران

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

طراحی بزرگراه شهری



طراحی شهری - محیطی بزرگراه مدرس - تهران

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

طراحی پردیس شهری



طراحی شهری - محیطی پردیس شهری کوهسنگی - مشهد

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

طراحی پردیس شهری



طراحی شهری - محیطی پردیس شهری کوهسنگی - مشهد

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

طراحی پردیس شهری



طراحی شهری - محیطی پردیس شهری کوهسنگی - مشهد

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

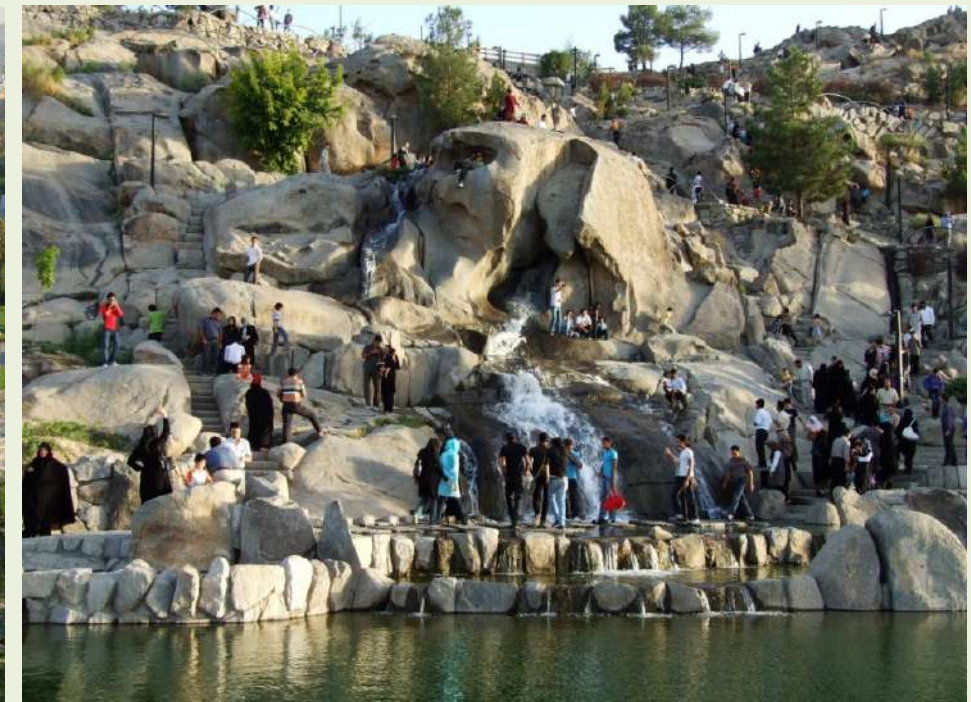
طراحی پر迪س شهری



طراحی شهری - محیطی پر迪س شهری کوهسنگی - مشهد

طراحی فضاهای عمومی شهری پایدار

طراحی پردیس شهری



طراحی شهری - محیطی پردیس شهری کوهسنگی - مشهد





