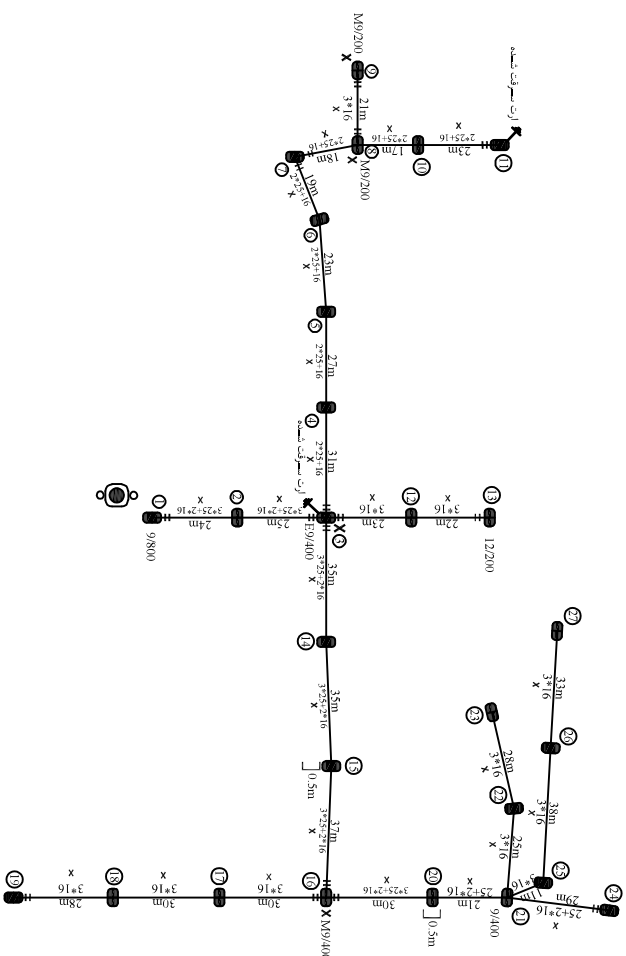


راهنمای نقشه

	تستر سیمانی موجود
	شبکه فشار ضعیف موجود
	ترازی موجود
	ردین آکس-زنگی موجود
	تجهیز اسقاط
	تجهیز مستعمل
	برش
	تجهیز جمع آوری
	جاولر



طول شبکه ۶۸۳ متر

تعداد مشترک تک فاز ۴۷ عدد

تعداد چراغ موجود ۲۵ عدد

طرح شماره اجمع آوری

توضیحات

- ۱- مجری موظف است محل اجرای کار خود را بصورت روزانه به اطلاع اداره مهندسی برساند
- ۲- مجری موظف است کلیه مراحل اجرایی را بصورت مجزا به تأیید اداره مهندسی برساند
- ۳- هرگونه تغییر طرح یا اداره مهندسی و برنامه ریزی هماهنگ گردد
- ۴- هرگونه عملیات بر روی شبکه بر مقدار متوسط به اخذ خاموشی از اداره بهره برداری می باشد
- ۵- مجری موظف است قبل از شروع عملیات اجرایی کلیه اعلام های لازم از مراجع ذیربط را اخذ نمایند



مدیریت برق قوچان

مقیاس: 1/2000

تاریخ تهیه: 1397/08/26

شماره نقشه:

شماره پروژه:

محل اجرا:

روستای قلعه عباس

عنوان پروژه:

تبدیل شبکه فشار ضعیف سیمی به کابل خودنگهدار

روستای قلعه عباس

روستای قلعه عباس

ترسیم کننده: تأیید و کنترل: تصویب کننده:

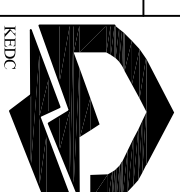
محمد مهدی ایزی

مرحلی

مهدی زاده

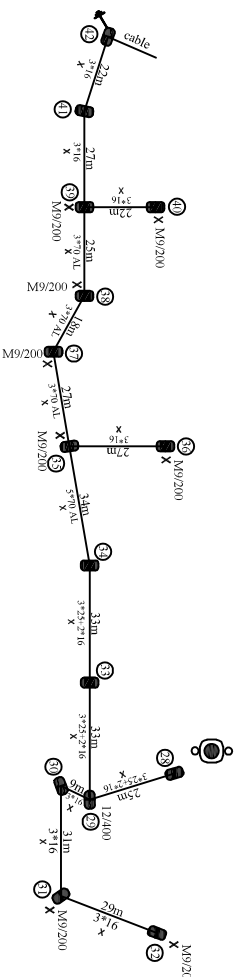
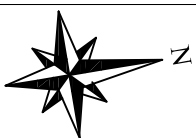
پیوند- خنثری

طراح:



راهنمای نقشه

تیر سیمانی موجود	
شبکه فشار ضعیف موجود	
تراس موجود	
تجهیز مستعمل	M
برش	
تجهیز جمع آوری	X



طول شبکه ۲۶۲ متر

تعداد مشترک تک فاز ۱۸ عدد

تعداد چراغ موجود ۱۴ عدد

طرح شماره ۲-جمع آوری

توضیحات

- ۱- مجری موظف است محل اجرای کار خود را بصورت روزانه به اطلاع اداره مهندسی برساند
- ۲- مجری موظف است کلیه مراحل اجرایی را بصورت مجزا به تأیید اداره مهندسی برساند
- ۳- هرگونه تغییر طرح با اداره مهندسی و برنامه ریزی هماهنگ گردد
- ۴- هرگونه عملیات بر روی شبکه بر مقدار متوط به اخذ خاموشی از اداره بهره برداری می باشد
- ۵- مجری موظف است قبل از شروع عملیات اجرایی کلیه اعلام های لازم از مراجع ذیربط را اخذ نمایند



مدیریت برق قوچان

مقیاس: 1/2000

تاریخ تهیه: 1397/08/26

شماره نقشه:

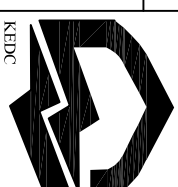
شماره پروژه:

محل اجرا:

روستای قلعه عباس

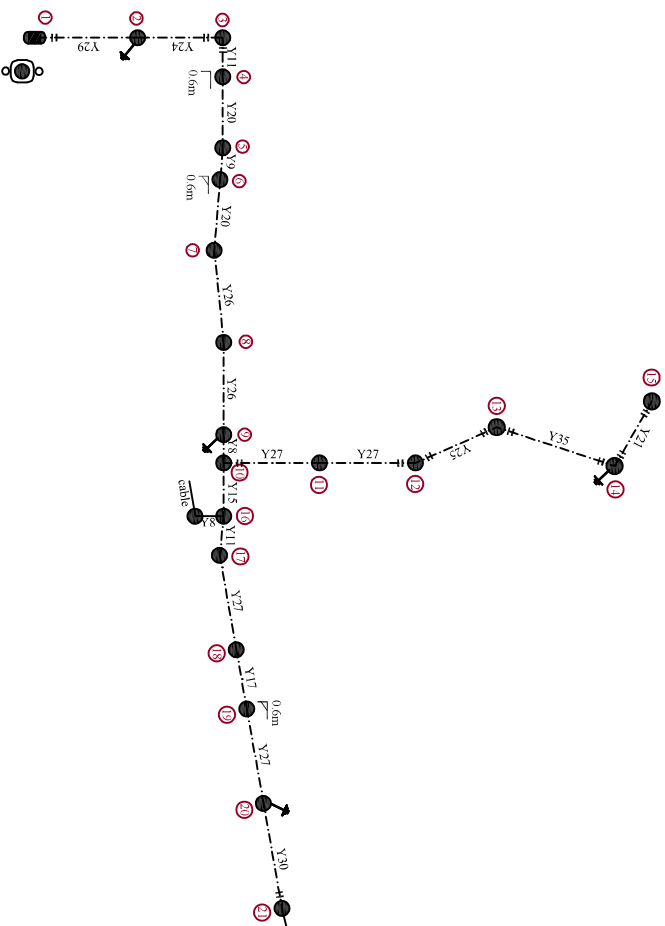
ترسیم کننده: کنترل تصویب کننده: مهدی زاده

طراح: پیوند- خنصری



راهنمای نقشه

تیر سیمانی موجود	
تیر چوبی موجود	
شبه فشار ضعیف کابل خودنگهدار طرح-۲۵/۱۵-۴۵۰	
ترانس موجود	
برش	
چاپ‌بر کابل خودنگهدار	
رسم الکتریکی موجود	



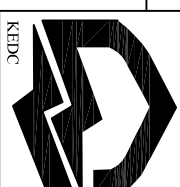
طرح شماره ۱-احداث

توضیحات

- ۱- مجری موظف است محل اجرای کار خود را بصورت روزانه به اطلاع اداره مهندسی برساند
- ۲- مجری موظف است کلیه مراحل اجرایی را بصورت مجزا به تأیید اداره مهندسی برساند
- ۳- هرگونه تغییر طرح با اداره مهندسی و برنامه ریزی هماهنگ گردد
- ۴- هرگونه عملیات بر روی شبکه بر مقدار متوط به اخذ خاموشی از اداره بهره برداری می باشد
- ۵- مجری موظف است قبل از شروع عملیات اجرایی کلیه استعلام های لازم از مراجع ذیربط را اخذ نمایند

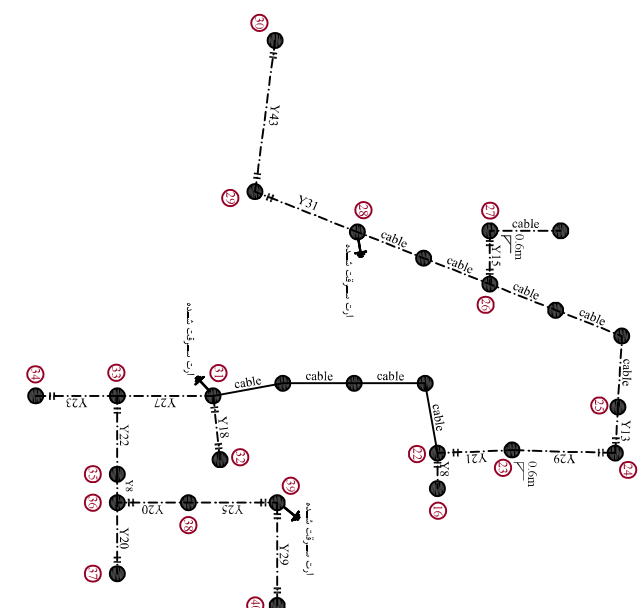


مدیریت برق قوچان		عنوان پروژه:	
مقیاس:	1/2000	تبدیل شبکه فشار ضعیف سیمی به کابل خودنگهدار	
تاریخ تهیه:	1397/08/28	روستای کلتر	
شماره نقشه:		محل اجرا:	
شماره پروژه:			
ترسیم کننده	تأیید و کنترل	پروژه - خنثری	
محمد مهدی ایزی	مرحلی		
طراح:			



راهنمای نقشه

تیر سیمانی موجود	
تیر چوبی موجود	
۴۵۰×۲۵×۲۵ میل خودنگهدار طرح-۲۵	
شیکه فشار ضعیف کابل خودنگهدار طرح-۲۵	
ترانس موجود	
برش	
چلوسر کابل خودنگهدار	
رسم الکتریکی موجود	



طرح شماره ۲-۱۲ حداث

توضیحات

- ۱- مجری موظف است محل اجرای کار خود را بصورت روزانه به اطلاع اداره مهندسی برساند
- ۲- مجری موظف است کلیه مراحل اجرایی را بصورت مجزا به تأیید اداره مهندسی برساند
- ۳- هرگونه تغییر طرح یا اداره مهندسی و برنامه ریزی هماهنگی گردد
- ۴- هرگونه عملیات بر روی شبکه بر مقدار متوط به اخذ خاموشی از اداره بهره برداری می باشد
- ۵- مجری موظف است قبل از شروع عملیات اجرایی کلیه استعلام های لازم از مراجع ذیربط را اخذ نمایند

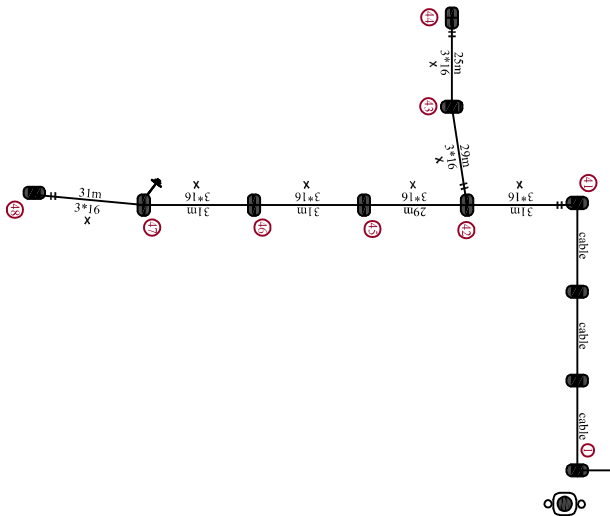


مدیریت برق قوچان		عنوان پروژه:	
مقیاس:	1/2000	تبدیل شبکه فشار ضعیف سیمی به کابل خودنگهدار	
تاریخ تهیه:	1397/08/28	روستای کلتر	
شماره نقشه:		محل اجرا:	
شماره پروژه:		روستای کلتر	
تأیید و کنترل	تصویب کننده	طراح:	
مرحله	محمد مهدی ایزی	پیوند - خنثری	
مهدی زاده			



راهنمای نقشه

تیر سیمانی موجود	
تیر چوبی موجود	
شبکه فشار ضعیف موجود	
ترانس موجود	
رسم الکتریکی موجود	
برش	
تجهیز جمع آوری	



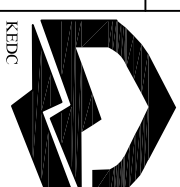
طرح شماره ۳ جمع آوری

توضیحات

- ۱- مجری موظف است محل اجرای کار خود را بصورت روزانه به اطلاع اداره مهندسی برساند
- ۲- مجری موظف است کلیه مراحل اجرایی را بصورت مجزا به تأیید اداره مهندسی برساند
- ۳- هرگونه تغییر طرح یا اداره مهندسی و برنامه ریزی هماهنگی گردد
- ۴- هرگونه عملیات بر روی شبکه برقرار منوط به اخذ خاموشی از اداره بهره برداری می باشد
- ۵- مجری موظف است قبل از شروع عملیات اجرایی کلیه اعلام های لازم از مراجع ذیربط را اخذ نمایند

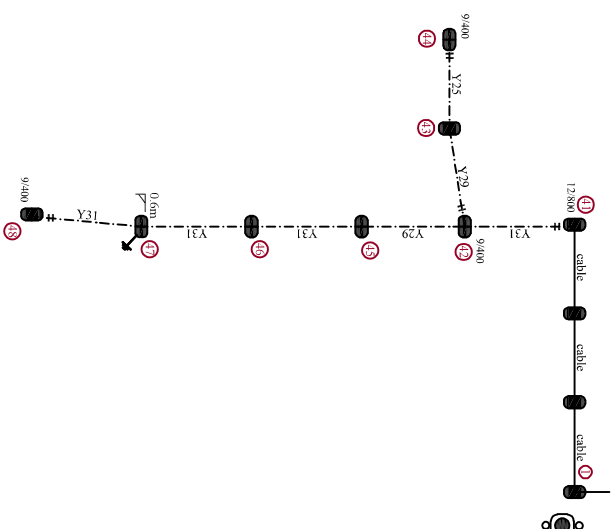


مدیریت برق قوچان		عنوان پروژه:	
مقیاس:	1/2000	تبدیل شبکه فشار ضعیف سیمی به کابل خودنگهدار	
تاریخ تهیه:	1397/08/28	روستای کلکمر	
شماره نقشه:		محل اجرا:	
شماره پروژه:		روستای کلکمر	
ترسیم کننده	تأیید و کنترل	پیوند - خنثری	طراح:
محمد مهدی ایزی	مرحلی	مهدی زاده	



راهنمای نقشه

<ul style="list-style-type: none"> تیر سیمانی موجود تیر چوبی موجود شکله فشار ضعیف کابل خودنگهدار طرح-۴۵۰۲۵۰۲۵ ترانس موجود برش چلوپر کابل خودنگهدار زمن الکتریکی موجود 	<ul style="list-style-type: none"> تیر سیمانی موجود تیر چوبی موجود شکله فشار ضعیف کابل خودنگهدار طرح-۴۵۰۲۵۰۲۵ ترانس موجود برش چلوپر کابل خودنگهدار زمن الکتریکی موجود
--	--



طرح شماره ۳-۱۲ احداث

توضیحات

- ۱- مجری موظف است محل اجرای کار خود را بصورت روزانه به اطلاع اداره مهندسی برساند
- ۲- مجری موظف است کلیه مراحل اجرایی را بصورت مجزا به تأیید اداره مهندسی برساند
- ۳- هرگونه تغییر طرح با اداره مهندسی و برنامه ریزی هماهنگی گردد
- ۴- هرگونه عملیات بر روی شبکه برقرار منوط به اخذ خاموشی از اداره بهره برداری می باشد
- ۵- مجری موظف است قبل از شروع عملیات اجرایی کلیه اعلام های لازم از مراجع ذیربط را اخذ نمایند



مدیریت برق قوچان		عنوان پروژه:	
مقیاس :	1/2000	تبدیل شبکه فشار ضعیف سیمی به کابل خودنگهدار	
تاریخ تهیه :	1397/08/28	روستای کلر	
شماره نقشه :		محل اجرا:	
شماره پروژه :		روستای کلر	
تأیید و کنترل	تصویب کننده	پیوند - خنثری	
مجدد مهدی ایزی	محمد مهدی زاده	طراح:	