














APZĪMĒJUMI

KR		Maģistrāto rīku kabeļi
KR		Chinola kabeļlīnija
PE		PE aizsargvāciņam grāda
KK		Kabeļu kanāls
KR		Zn kabeļu tīrpes pagriezumā 90 grādos
KR		Zn kabeļu tīrpes vīdola salienojums
KP		Chinola kabeļlīnija
KP		Gndes kanāls
KPa		Kopru līnija
		Sadalītie Chanis KSA
		Sadalītie stieņi
		Sadalītie oļģasmes
		Kabeļlīnijas stāvards

1. Kabeļu vienes montēt virs galva vadiem.
2. Atzīlētais šķērsois nesošs rīķēla bloks ar urbūnu.
3. Maģistrālās kabeļlīnijas montēt uz kabeļvīnem.
4. SS, AS, VS, Sadalīnes iebūvēt sienā H=1,3-1,8m augstumā no grīdas līmeņa.
5. Šķērsoši sienu un griestu konstrukcijas kabeļus ievīķi atzīsgarņurādes, ceau ugunsdrošīem nodalījumiem atzīpilot ar ugunsdrošīgu brīģēlūnu.
6. Atvērāmums ceau nesošām konstrukcijām veidoj, sastāplogi ar BK dāģu. Savēlot ar esošām iņģēlnerkomunikācijām ar AVK dāģu.
7. Kabeļvīnes uzstādīt pēc AVK gāisvadu nomāzādes.
8. Viss kabeļu vienes sazeimēt ik pēc 40m, ar zemeļjūma vadu 1x6 Cu.
9. Uz kabeļu rēimē kabeļus mārķēt, ik pēc 40m, nozīdot sadalīni ar grupu.
10. Atzīlētais kabeļu vienes montēt virs ugunsdrošīgu kabeļu rēimē vai kabeļvīnem. Atzīlētais montēt kabeļu vienes zem uderisvada un kanalizācijas caurīēm.
11. Sīkai skaidrošāais aprakstis.

Buivpr. daļas vad.	A. Mūzis	03.04.2017	ADRESE: AĻA KRONVALDA IELĀ 7, SIGULDĀ, SIGULDAS NOVADS*
Inženieris	N. Segliņš	03.04.2017	OBJEKTS: "SĪCULS EKĀS PĀRBOVE UN SIGULDAS ĢIMNĀZIĀS MĀCĪBU KORPUSA BŪVNIECĪBA, AĻA KRONVALDA IELĀ 7, SIGULDĀ, SIGULDAS NOVADS" 1.kārtā
			PASŪTĪTĀJS: SIGULDAS NOVADA DOME (Reg. Nr. 90000048152), PĻS IELĀ 16, SIGULDĀ SIGULDAS NOVADS, LV-2150
Pagrabstāva magistrālie elektrotīkli RĀSĒJUMS.			
FAISL:	PASŪTĪTUMA NR.:	STADIJA:	
EL.dwg	SND 2016/07/AK	BP	
MĒRŌGS:	LĀPU SKAITS:	LĀPU:	
1:100	2/40	EL-2	