



Projektuojamų įrenginių ir medžiagų specifikacija		Aparatinių gnybtų specifikacija	
Poz. Nr.	Pavadinimas	Poz. Nr.	Pavadinimas
100	400/330/10kV 600MVA autotransformatorius	2310	T-formos afsiškakojimo gnybtas laidui Ø36-36,2mm
106	420kV srovės transformatorius	2311	Distancinis spyris 2 laidams(Ø36mm), A=300mm
111	420kV viršįtampių ribotuvas, 3 iškrovo klasės	2312	Viršįtampių ribotuvo L-formos ap. gnybtas 2 laidams(Ø36mm), A=300mm
112	Viršįtampių skaitiklis	2313	Autotransformatoriaus L-formos ap. gnybtas 2 laidams(Ø36mm), A=300mm
206	400kV tempiamoji girtianđa	2316	Gnybtas kilnojamam žemikiui uždėti 2 laidai(Ø36mm), A=300mm
4.04	Plieno-aluminio laidininkas, 679-AL1/86-ST1A	2319	Srovės tr-iaus L-formos ap. gnybtas 2 laidams(Ø36mm), A=300mm