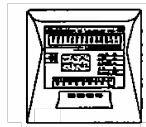


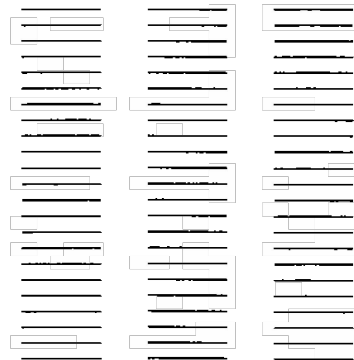
A  
B  
C  
D  
E  
F

2100

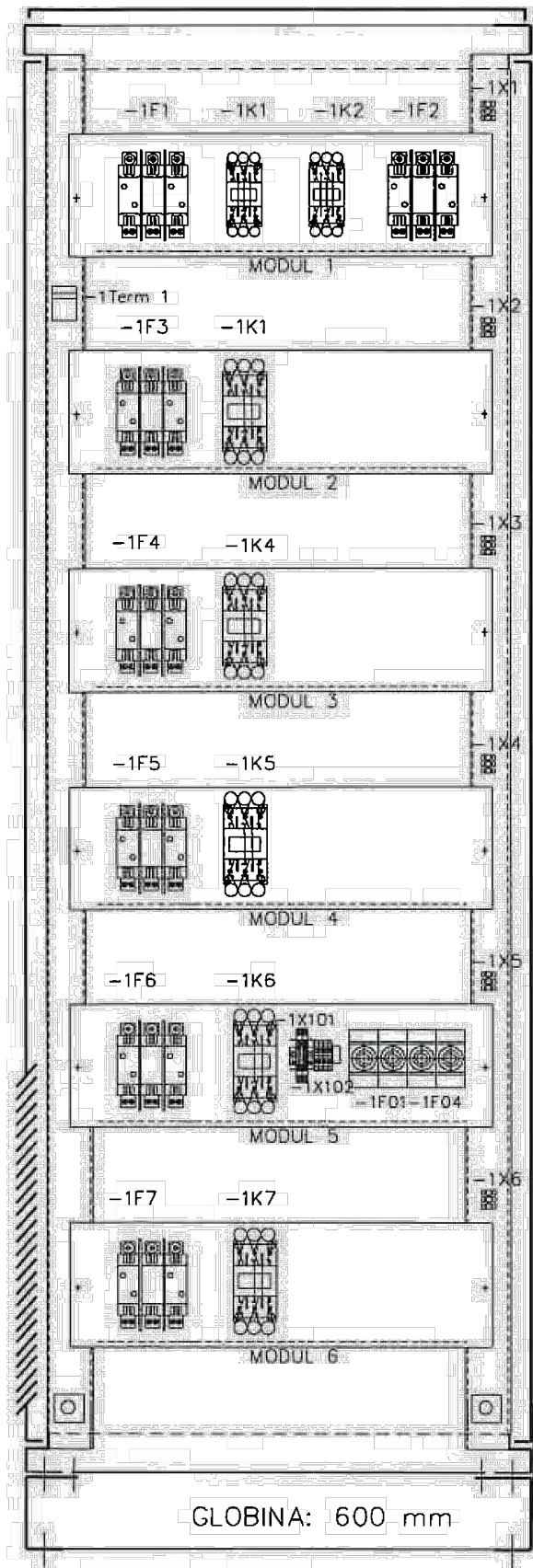
+NCx  
Omara za kompenzacijo  
jalove energije



Izklop  
stopenj  
Kompensacija  
izklopljena  
-1S1 -1H1



700



GLOBINA: 600 mm



/		/		/	
Sprememba:		Opis spremembe:		Datum spr.:	
Investitor:		UNIVERZA V LJUBLJANI Kongresni trg 12 1000 LJUBLJANA		Objekt:	
Projektant:		IBE, d.d., svetovanje, projektiranje in inženiring Ljubljana, Slovenija		Del objekta/sistem:	
/		/		Vrsta načrta/prikaza:	
Odgovorni vodja projekta:		Boštjan Kolenc, univ. dipl. inž. arh.		4 NAČRT ELEKTRIČNIH INŠTALACIJ IN ELEKTRIČNE OPREME	
Odgovorni projektant:		Dušan Jeftič, univ. dipl. inž. el.		Vsebinska risba (dokumenta):	
Sodelavec-projektant:		/		Izgled omar za kompenzacijo jalove električne energije +NCx	
Izdelal:		Anton Klemen, dipl. inž. el.		Številka projekta:	
Datum izdelave:		03.2014		14/2007	
Merilo:		/		Vrsta projekta:	
/		/		PID	
Klasifikacijska oznaka:		Y U		Stran/strani:	
Identifikacijska oznaka:		J K K R I - - 8 E 9 0 1 1		1/1	

JKKR1--8E9011YU Izgled omare kompenzacije NCx.dwg

A  
B  
C  
D  
E  
F

Spr.