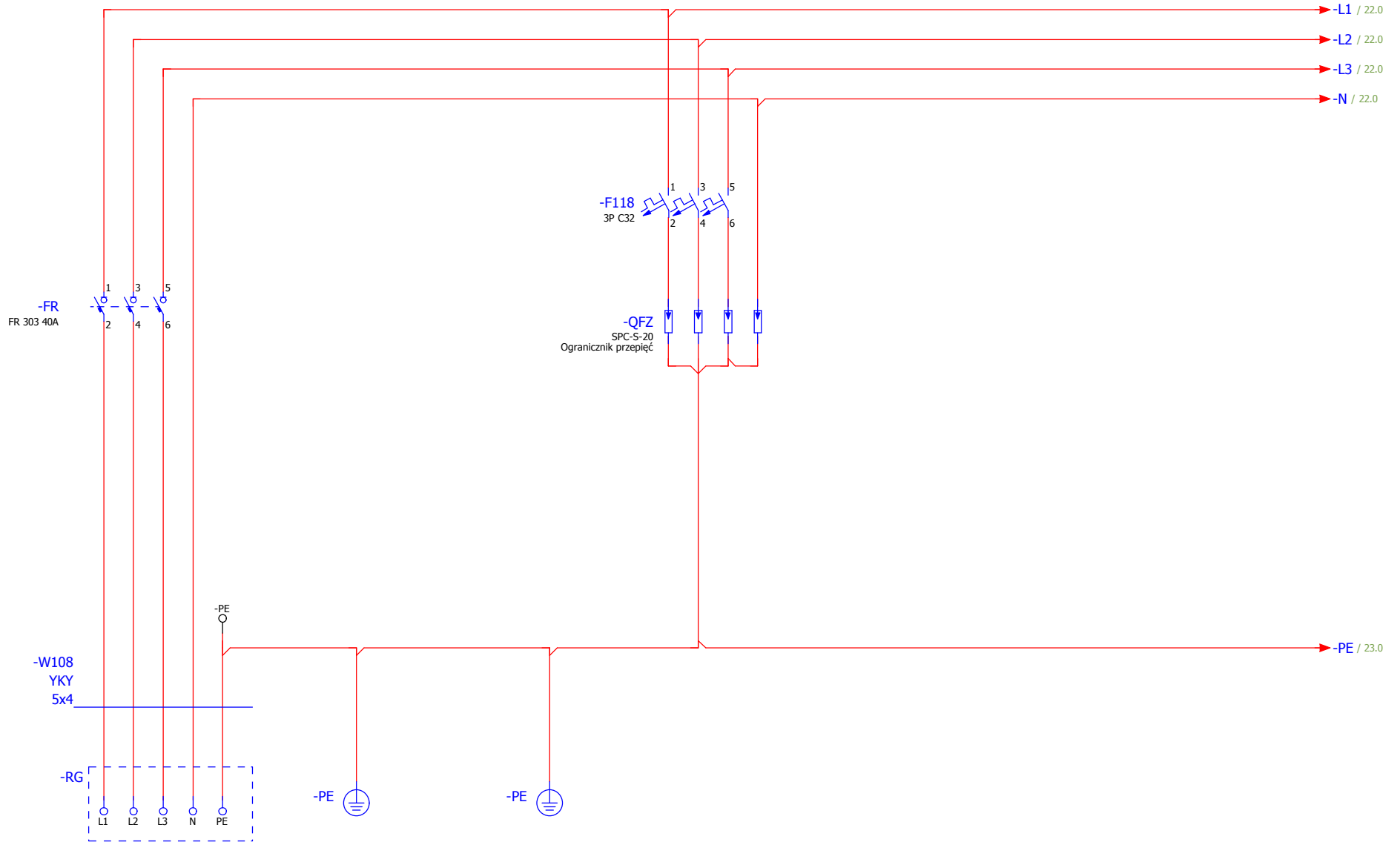
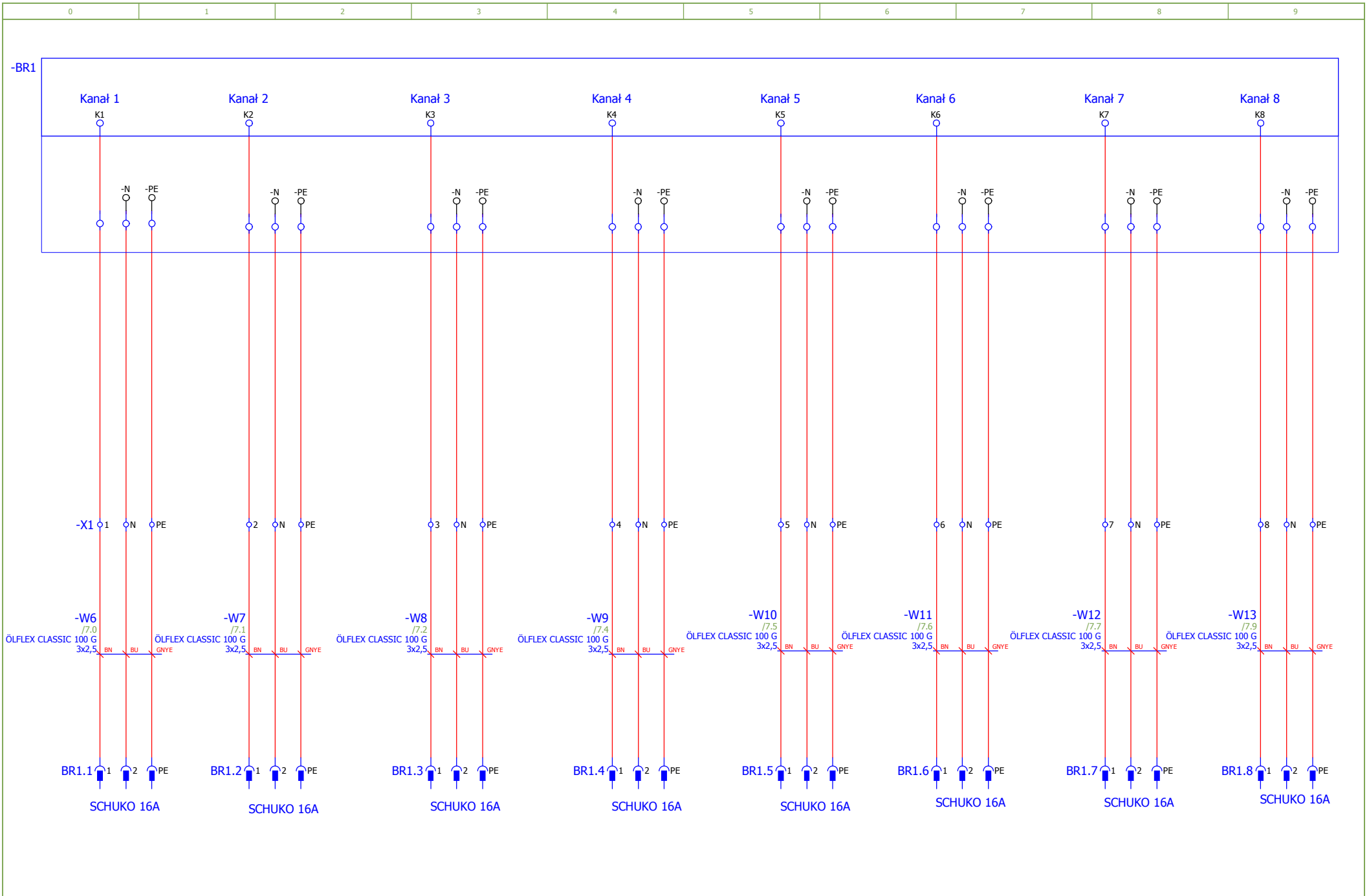


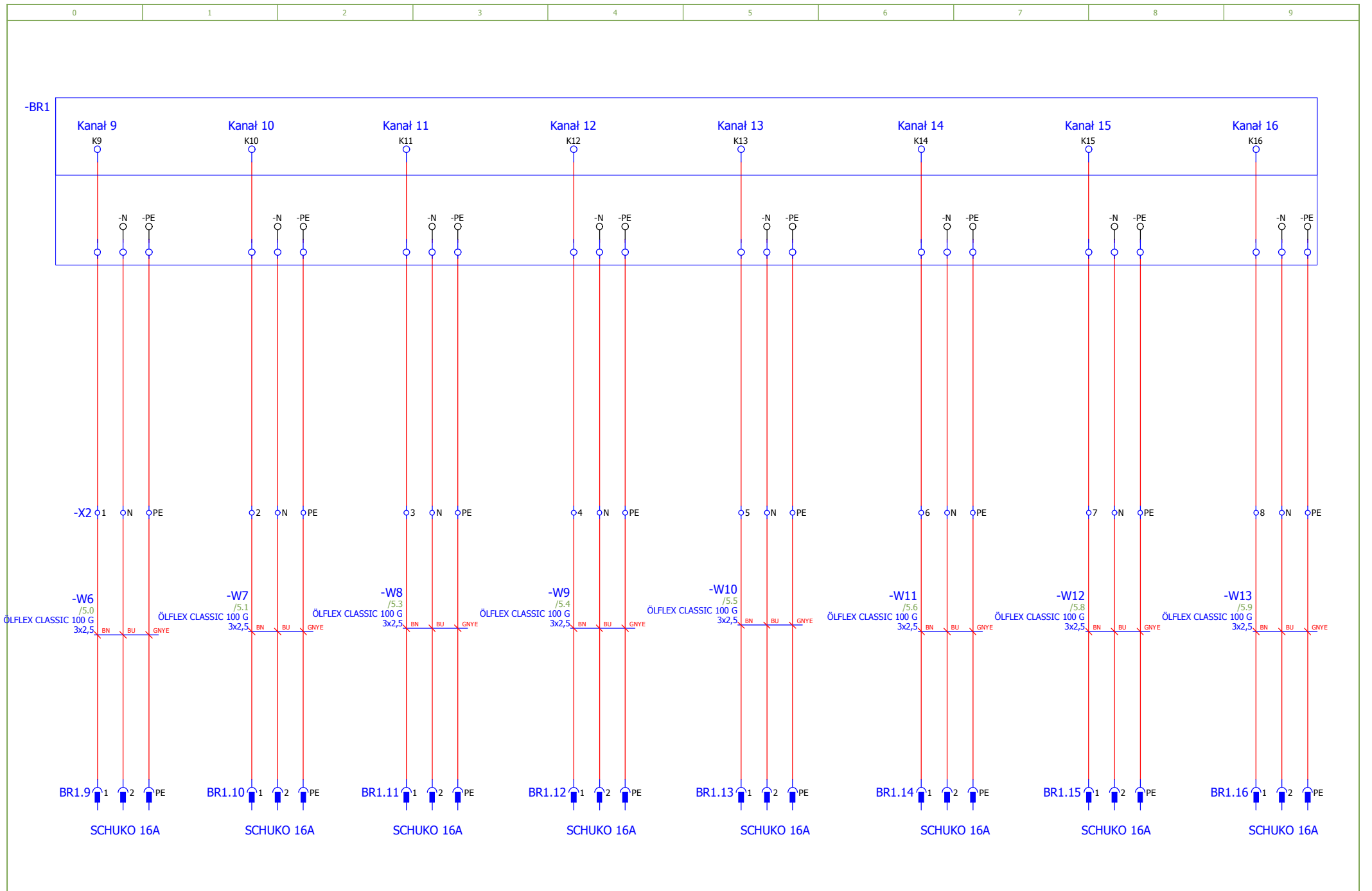
TNS L1/L2/L3/N/PE/50Hz



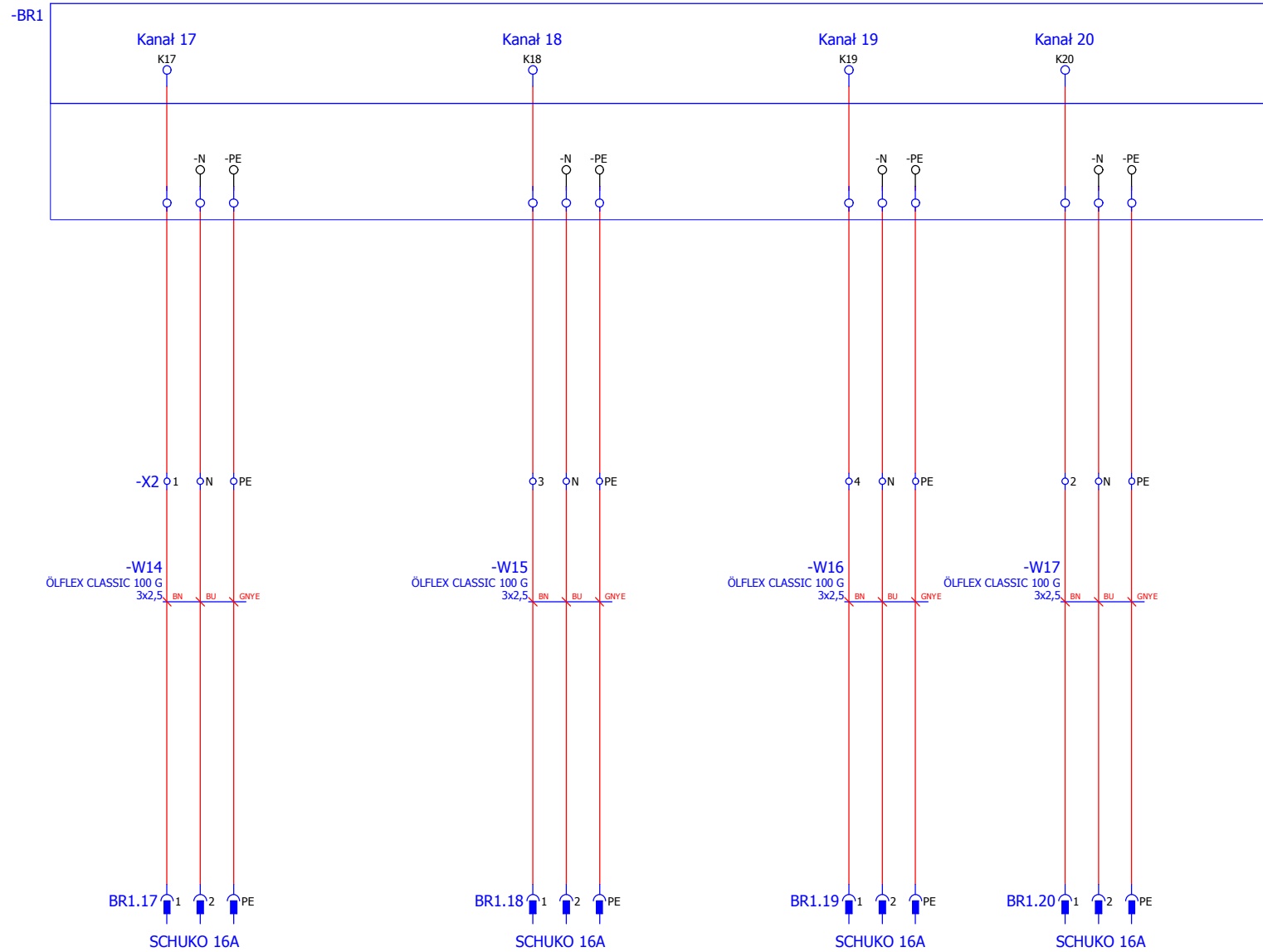
		Data	23-07-2013	Centrum Kulturalne w		Schemat zasilania		=	
		Opracował	Bartosz Zareba	Przemysłu				+	
		Sprawdził		Projekt zasilania obwodów regulowanych i nieregulowanych				130723	
Zmiana	Data	Nazwa	Oryg	Rekompensata za	Zastąpiony przez			Arkusz	2
								Arkusz	26



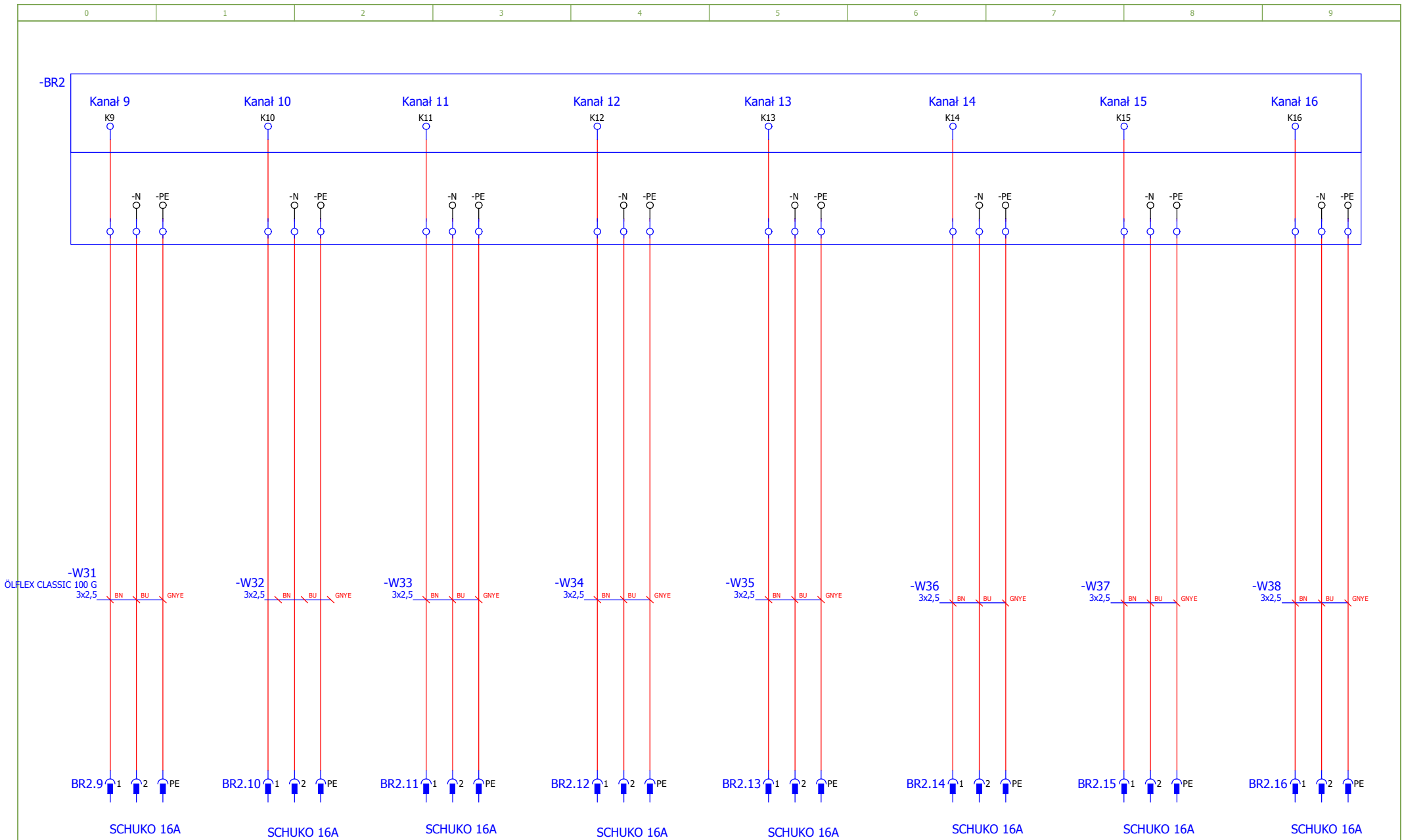
		Data		23-07-2013		Centrum Kulturalne w		Podłoga obwodów regulowane		=	
		Opracował		Bartosz Zareba		Przemysłu				+	
		Sprawdził				Projekt zasilania obwodów regulowanych i nieregulowanych				130723	
Zmiana	Data	Nazwa	Oryg	Rekompensata za	Zastąpiony przez					Arkusz	5
										Arkusz	26



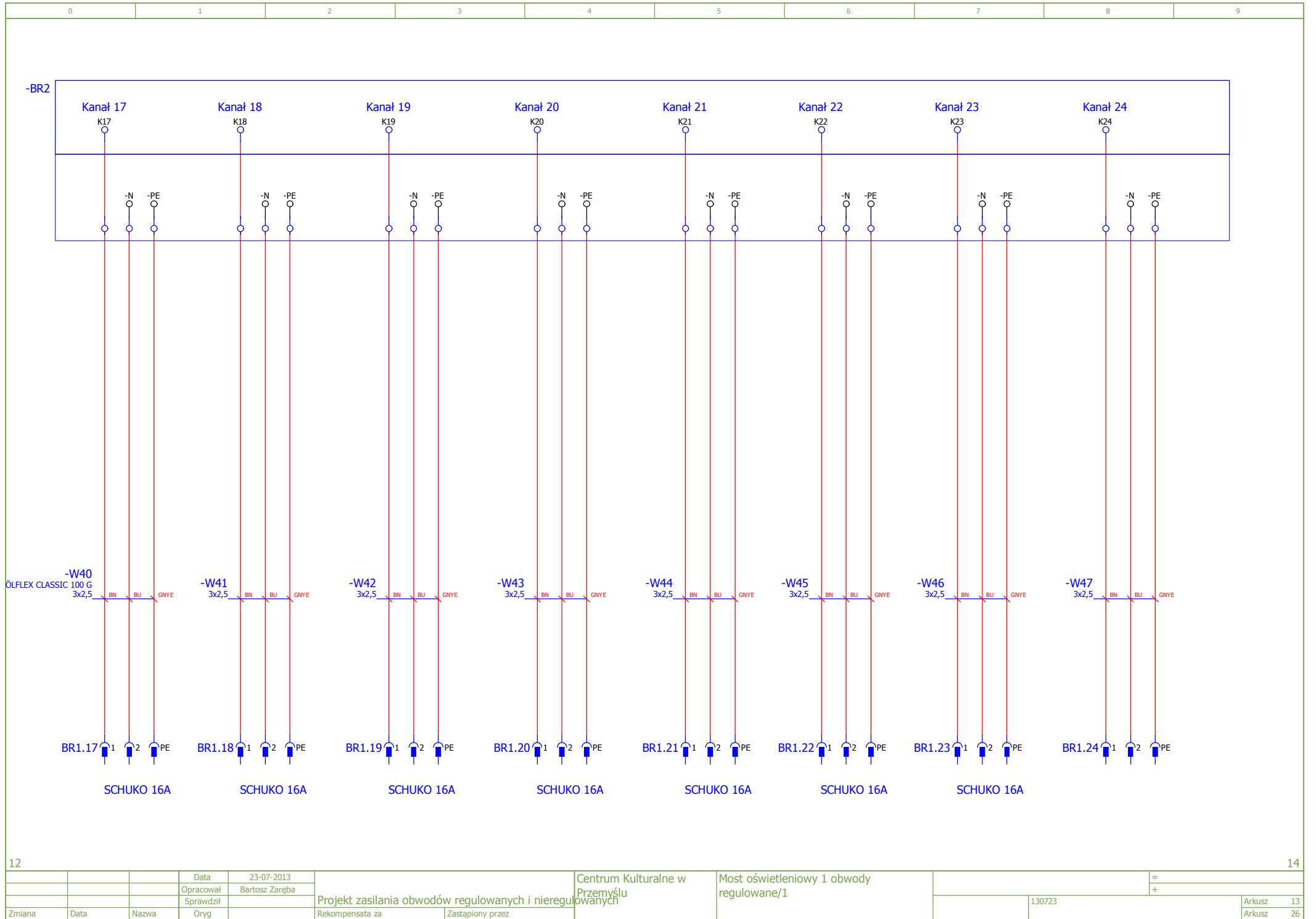
		Data	23-07-2013	Centrum Kulturalne w Przemysłu		Most portalowy obwody regulowane		=
		Opracował	Bartosz Zareba	Projekt zasilania obwodów regulowanych i nieregulowanych				+
Zmiana	Data	Nazwa	Oryg	Rekompensata za	Zastąpiony przez	130723		Arkusz 7
								Arkusz 26



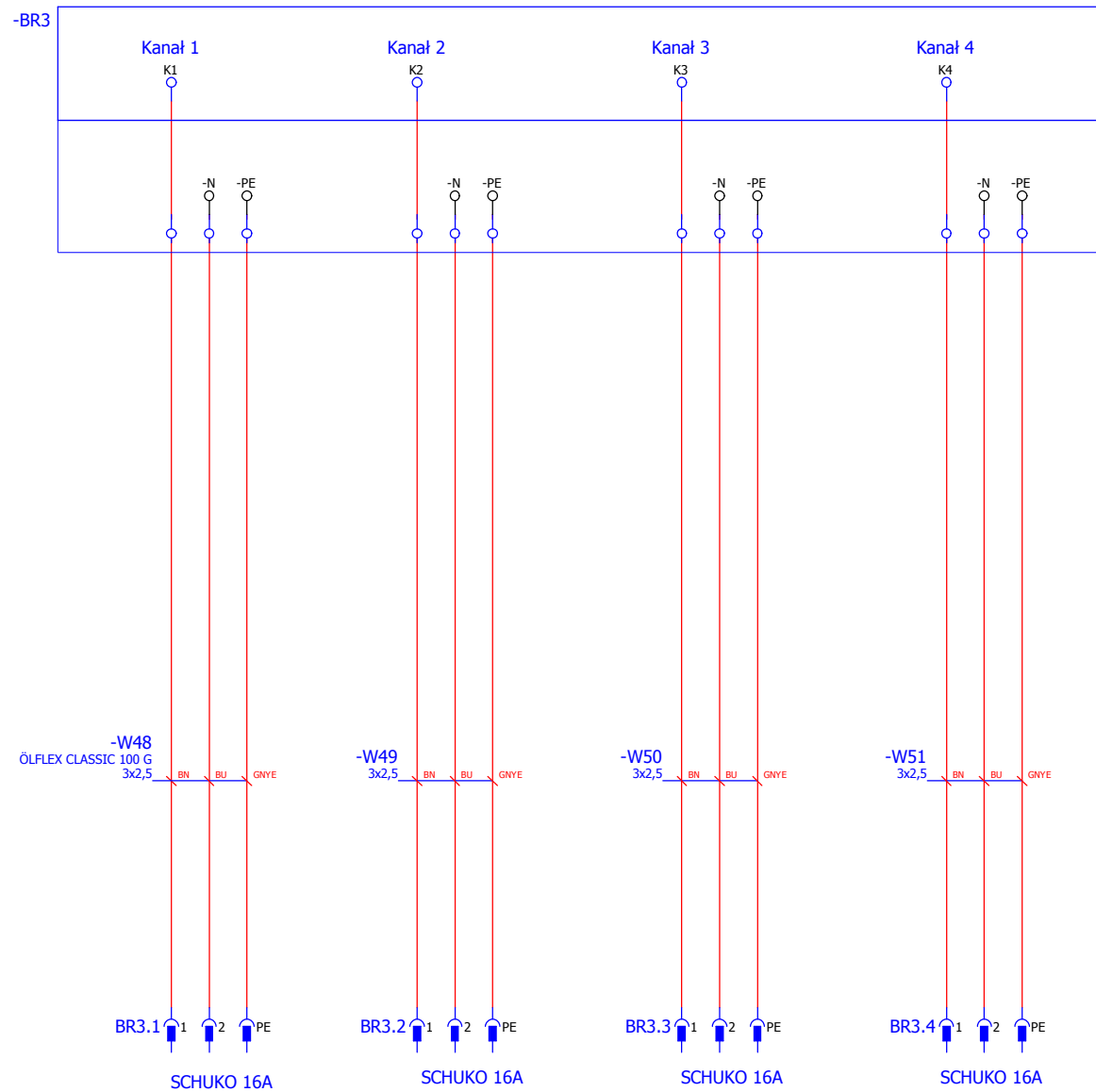
			Data	23-07-2013	Projekt zasilania obwodów regulowanych i nieregulowanych	Centrum Kulturalne w Przemysłu	Most portalowy obwody regulowane/2	=	130723	Arkusz 9				
			Opracował	Bartosz Zareba							Rekompensata za	Zastąpiony przez	+	Arkusz 26
			Sprawdził											
Zmiana	Data	Nazwa	Oryg											



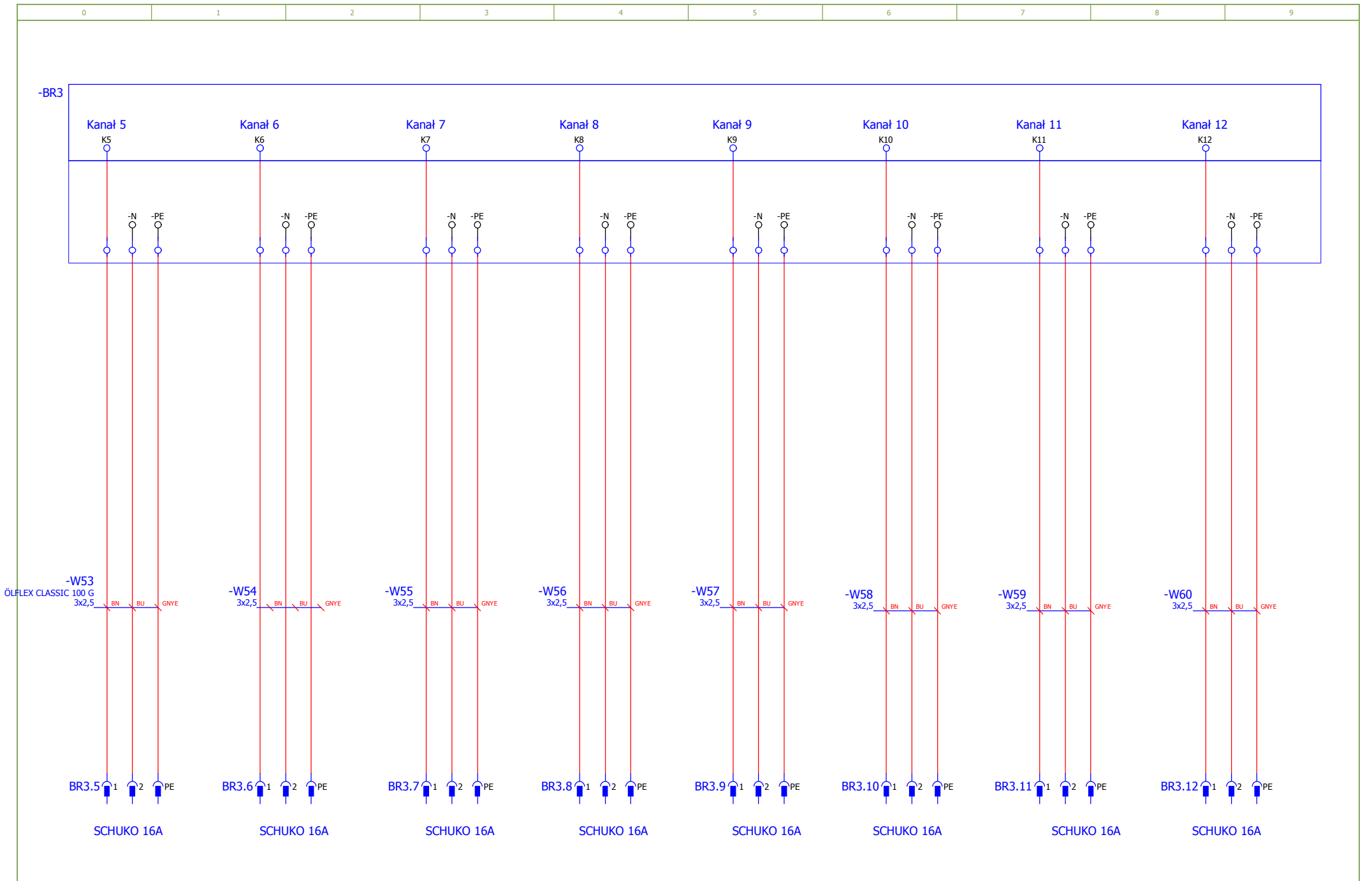
		Data	23-07-2013			Centrum Kulturalne w Przemysłu		Most oświetleniowy 1 obwody regulowane		=
		Opracował	Bartosz Zareba							+
		Sprawdził		Projekt zasilania obwodów regulowanych i nieregulowanych						
Zmiana	Data	Nazwa	Oryg	Rekompensata za	Zastąpiony przez			130723	Arkusz	12
									Arkusz	26



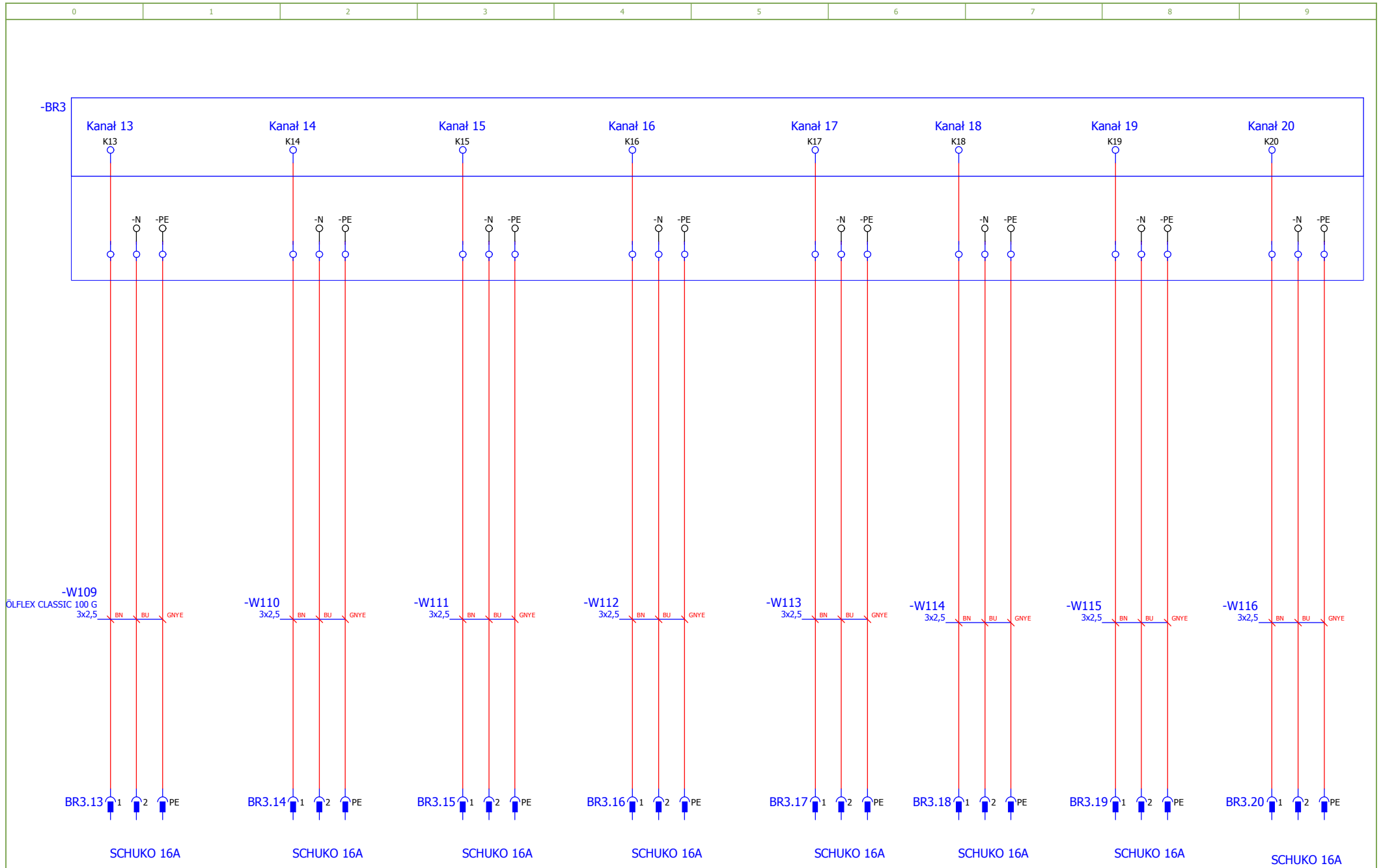
		Data		23-07-2013		Centrum Kulturalne w		Most oświetleniowy 1 obwody		=	
		Opracował		Bartosz Zareba		Przemysłu		regulowane/1		+	
		Sprawdził				Projekt zasilania obwodów regulowanych i nieregulowanych				130723	
Zmiana	Data	Nazwa	Oryg	Rekompensata za	Zastąpiony przez					Arkusz	13
										Arkusz	26



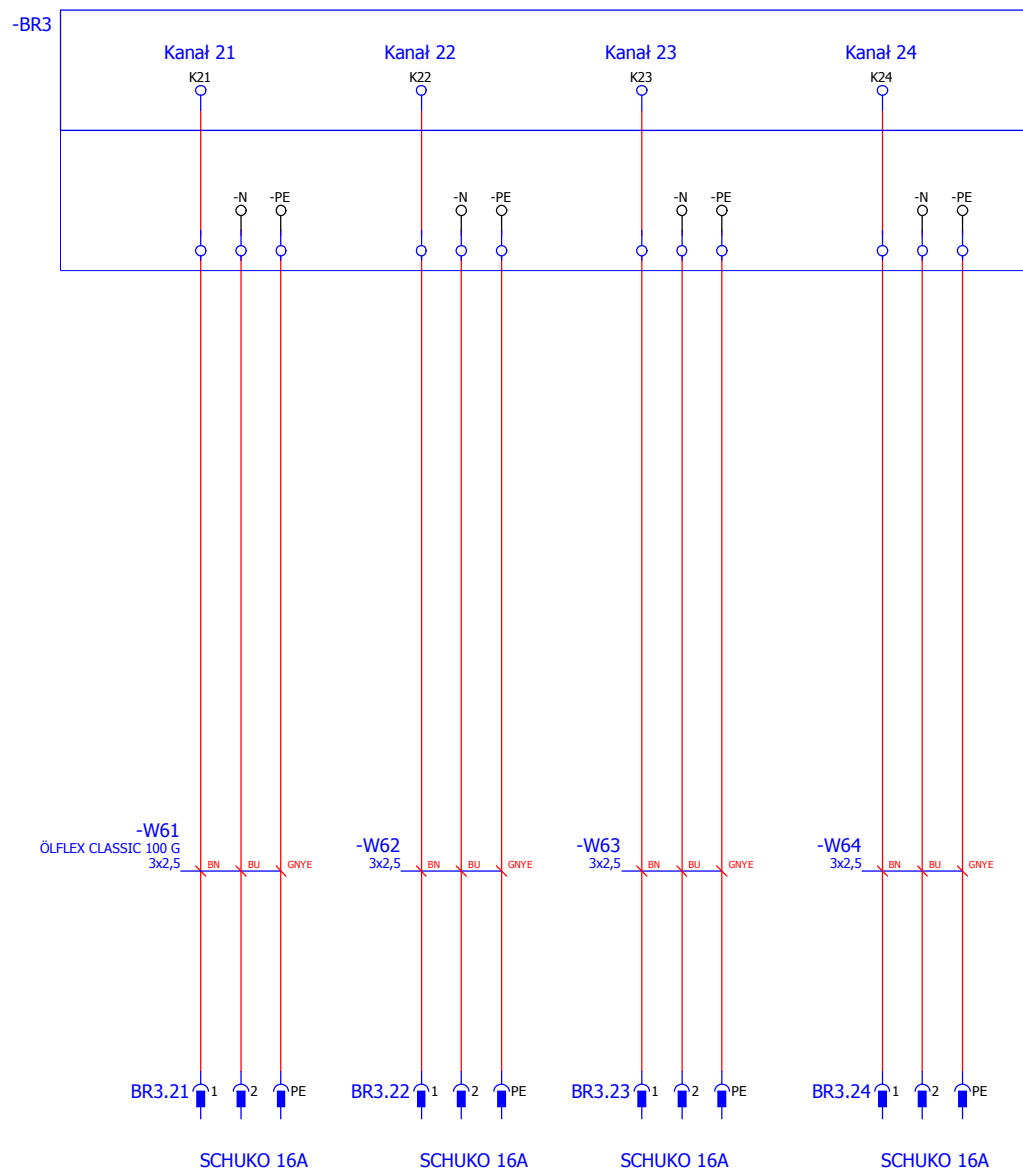
			Data	23-07-2013	Centrum Kulturalne w Przemysłu	Most oświetleniowy 1 obwody regulowane/2	=	130723	Arkusz 14			
			Opracował	Bartosz Zareba						Projekt zasilania obwodów regulowanych i nieregulowanych	+	Arkusz 26
			Sprawdził									
Zmiana	Data	Nazwa	Oryg		Rekompensata za	Zastąpiony przez						



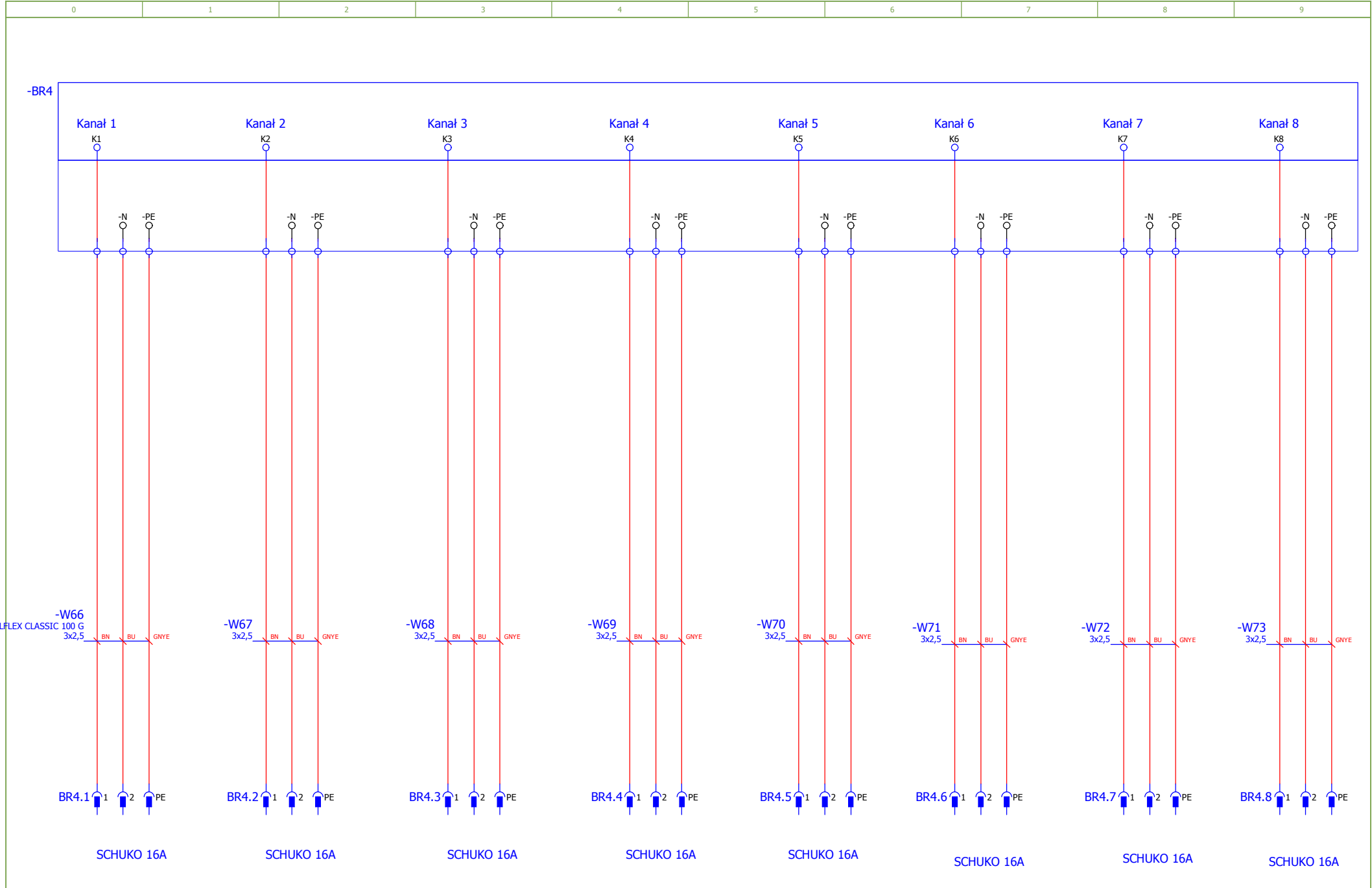
		Data	23-07-2013	Centrum Kulturalne w Przemysłu		Most oświetleniowy 2 obwody regulowane		=	
		Opracował	Bartosz Zareba	Projekt zasilania obwodów regulowanych i nieregulowanych				+	
Zmiana	Data	Nazwa	Oryg	Rekompensata za	Zastąpiony przez			130723	Arkusz 15
									Arkusz 26



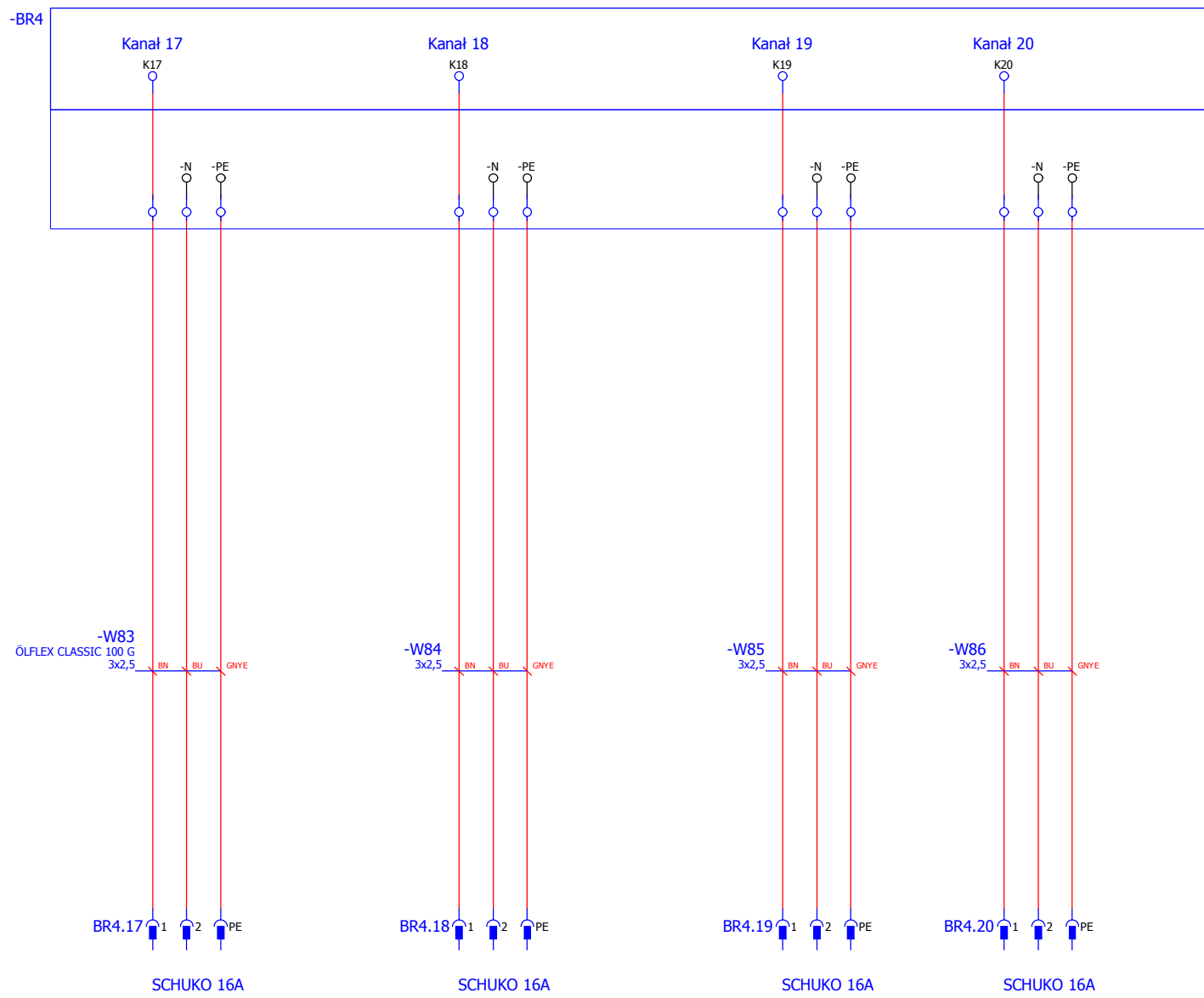
		Data	23-07-2013			Centrum Kulturalne w Przemysłu		Most oświetleniowy 2 obwody regulowane/1		=		
		Opracował	Bartosz Zareba			Projekt zasilania obwodów regulowanych i nieregulowanych				+		
Zmiana	Data	Nazwa	Oryg	Rekompensata za	Zastąpiony przez					130723	Arkusz	16
											Arkusz	26



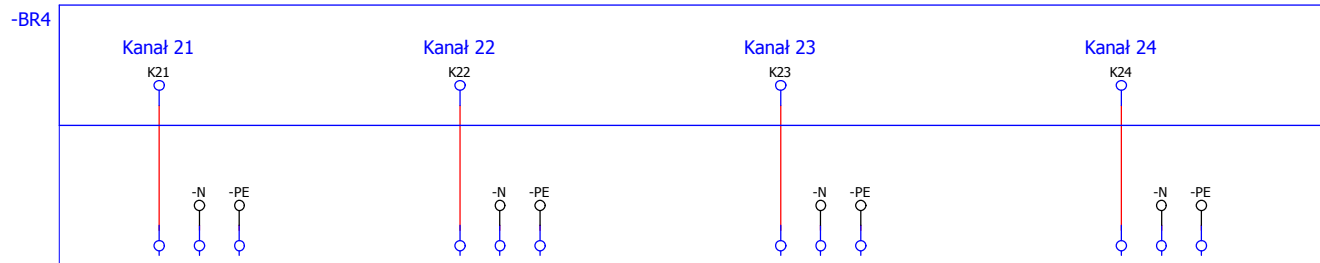
			Data	23-07-2013	Centrum Kulturalne w Przemysłu	Most oświetleniowy 2 obwody regulowane/2	=	130723	Arkusz 17			
			Opracował	Bartosz Zareba						Projekt zasilania obwodów regulowanych i nieregulowanych	+	Arkusz 26
			Sprawdził									
Zmiana	Data	Nazwa	Oryg		Rekompensata za	Zastąpiony przez						



		Data		23-07-2013		Centrum Kulturalne w		Most oświetleniowy 3 obwody		=	
		Opracował		Bartosz Zareba		Przemysłu		regulowane		+	
		Sprawdził				Projekt zasilania obwodów regulowanych i nieregulowanych				130723	
Zmiana	Data	Nazwa	Oryg	Rekompensata za	Zastąpiony przez					Arkusz	18
										Arkusz	26



			Data	23-07-2013	Centrum Kulturalne w Przemysłu	Most oświetleniowy 3 obwody regulowane/2	=	130723	Arkusz 20			
			Opracował	Bartosz Zareba						Projekt zasilania obwodów regulowanych i nieregulowanych	+	Arkusz 26
			Sprawdził									
Zmiana	Data	Nazwa	Oryg		Rekompensata za	Zastąpiony przez						



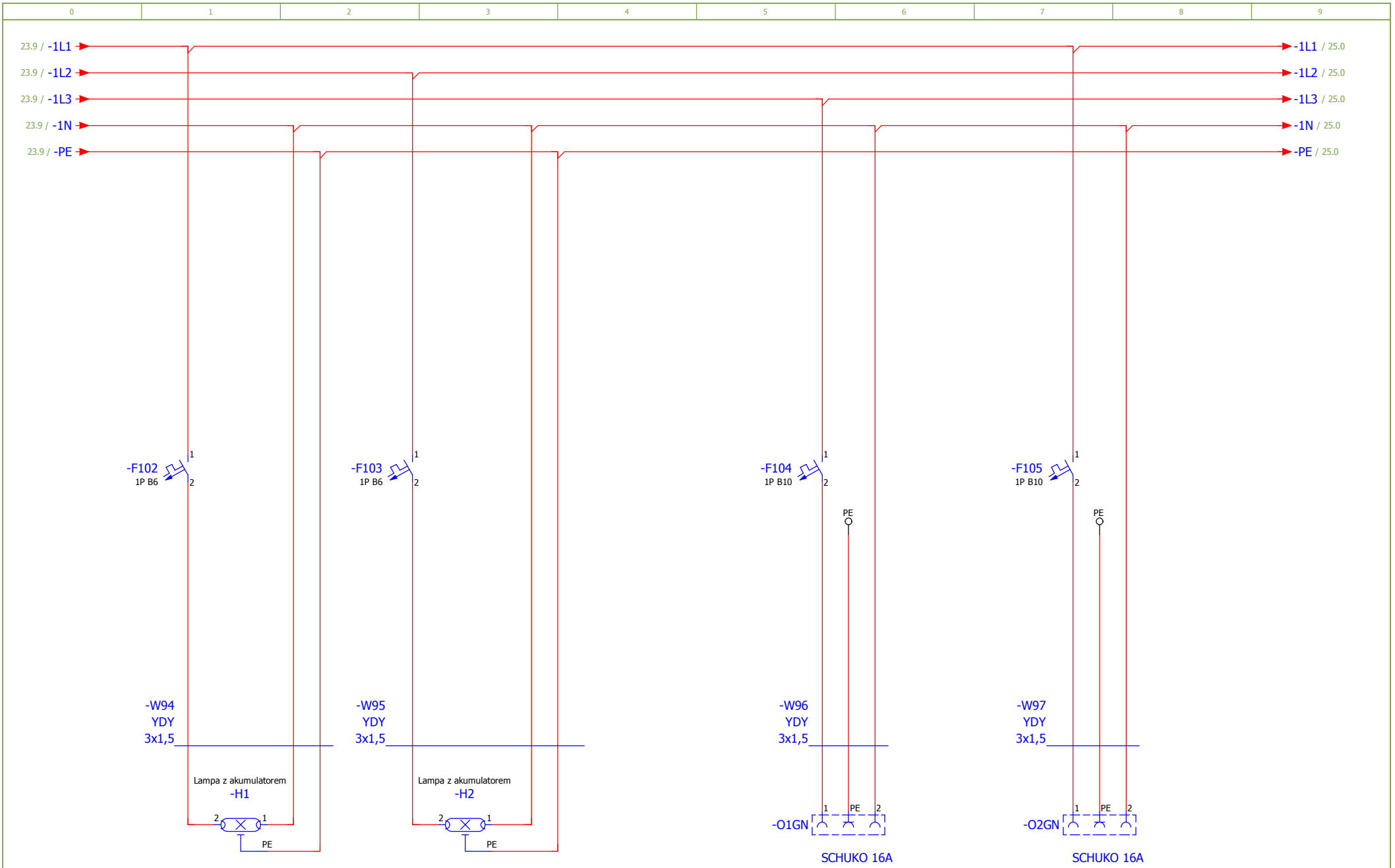
REZERWA

REZERWA

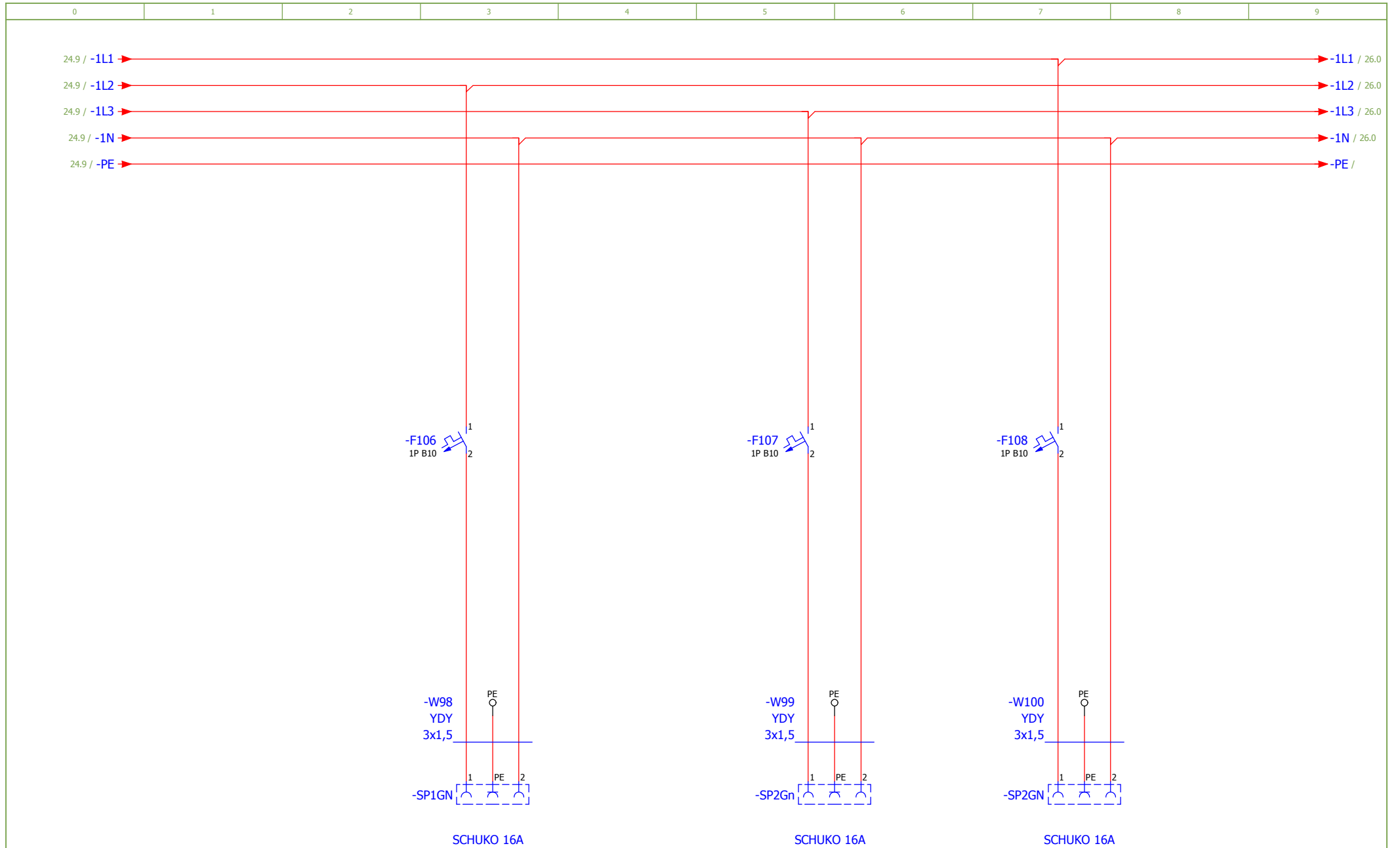
REZERWA

REZERWA

			Data	23-07-2013	Centrum Kulturalne w Przemysłu	Rezerwa obwodów regulowanych	130723	=	+	Arkusz 21
			Opracował	Bartosz Zareba						
			Sprawdził							
Zmiana	Data	Nazwa	Oryg		Rekompensata za	Zastąpiony przez				Arkusz 26

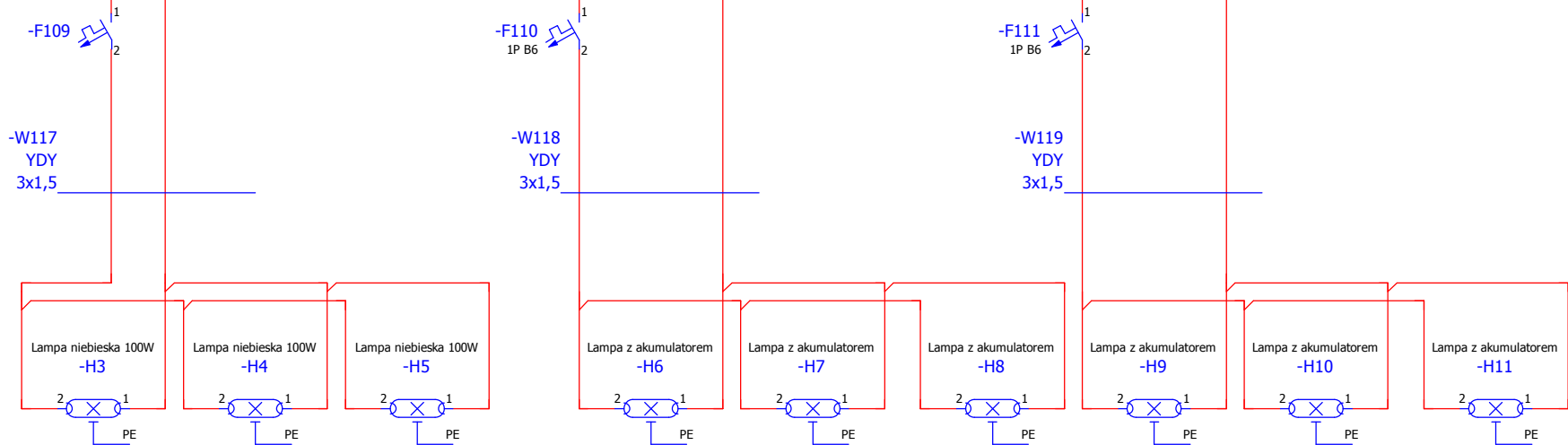


		Data	23-07-2013	Centrum Kulturalne w		Orkiestron obwody stałe	=	
		Opracował	Bartosz Zareba	Przemysłu				
		Sprawdził		Projekt zasilania obwodów regulowanych i nieregulowanych				
Zmiana	Data	Nazwa	Oryg	Rekompensata za	Zastąpiony przez		130723	
							Arkusz	24
							Arkusz	26

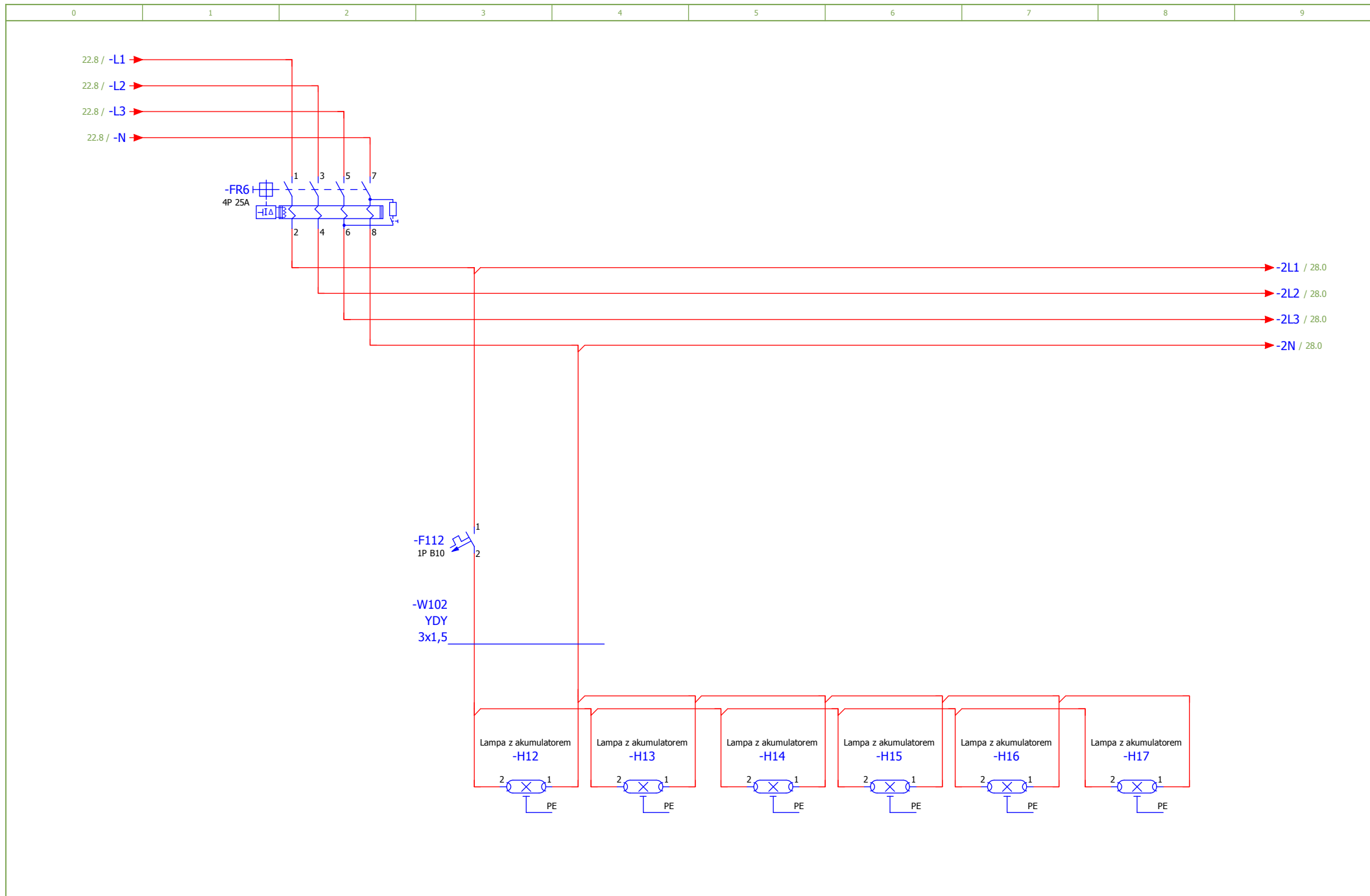


			Data	23-07-2013	Centrum Kulturalne w Przemysłu	Ściany nad podłogą obwody stałe	=	130723	Arkusz 25
			Opracował	Bartosz Zareba					
			Sprawdził						
Zmiana	Data	Nazwa	Oryg	Rekompensata za	Zastąpiony przez				Arkusz 26

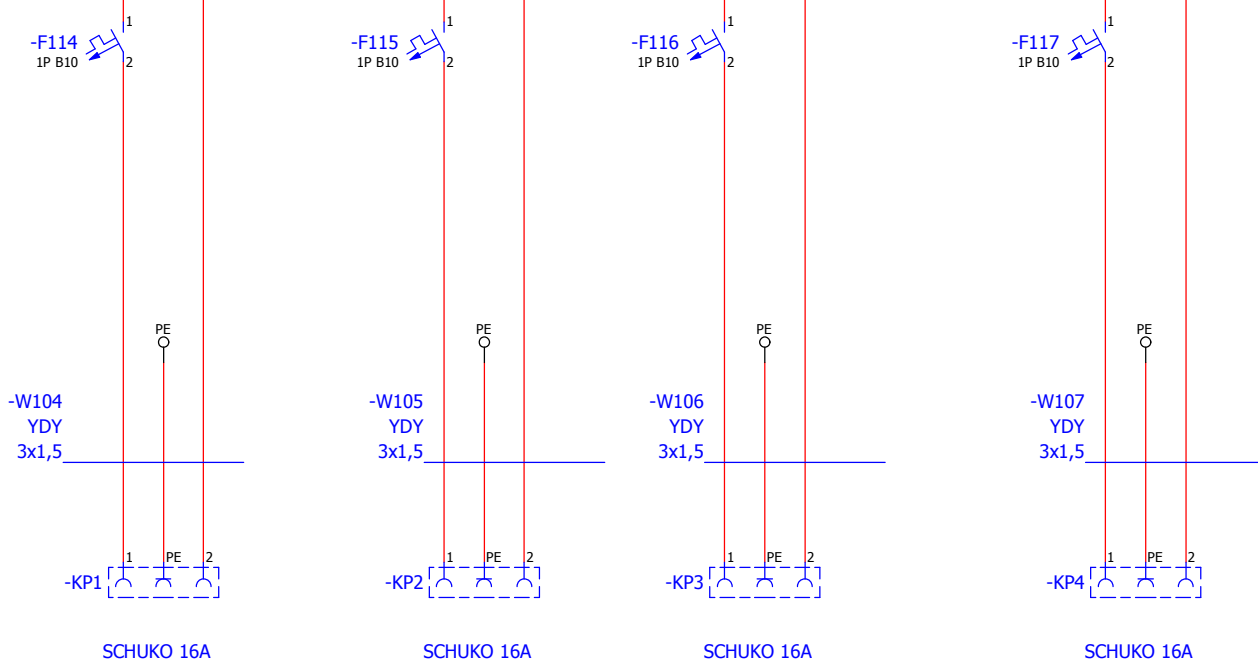
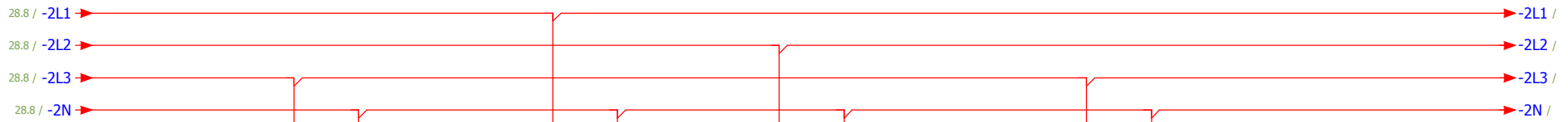
25.9 / -1L1 →
 25.9 / -1L2 →
 25.9 / -1L3 →
 25.9 / -1N →



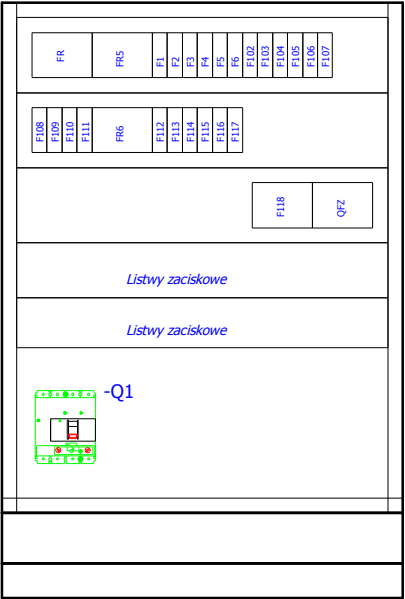
		Data	23-07-2013	Centrum Kulturalne w		Ściany scena obwody stałe		=	
		Opracował	Bartosz Zareba	Przemysłu				+	
		Sprawdził		Projekt zasilania obwodów regulowanych i nieregulowanych				130723	
Zmiana	Data	Nazwa	Oryg	Rekompensata za	Zastąpiony przez			Arkusz	26
								Arkusz	26



		Data	23-07-2013	Centrum Kulturalne w Piwnica obwoy stałe				=
		Opracował	Bartosz Zareba	Przemysłu Przemysł				+
		Sprawdził		Projekt zasilania obwodów regulowanych i nieregulowanych				
Zmiana	Data	Nazwa	Oryg	Rekompensata za	Zastąpiony przez		130723	Arkusz 27 Arkusz 26



		Data	23-07-2013	Centrum Kulturalne w Przemysłu		Kasety podłogowe obwody stałe		=
		Opracował	Bartosz Zareba	Projekt zasilania obwodów regulowanych i nieregulowanych				+
Zmiana	Data	Nazwa	Oryg	Rekompensata za	Zastąpiony przez		130723	Arkusz 29 Arkusz 26



			Data	23-07-2013	Projekt zasilania obwodów regulowanych i nieregulowanych	Centrum Kulturalne w Przemyslu	Elewacja szafy	130723	=	Arkusze	30					
			Opracował	Bartosz Zareba								Rekompensata za	Zastąpiony przez	+	Arkusze	26
Zmiana	Data	Nazwa	Oryg													