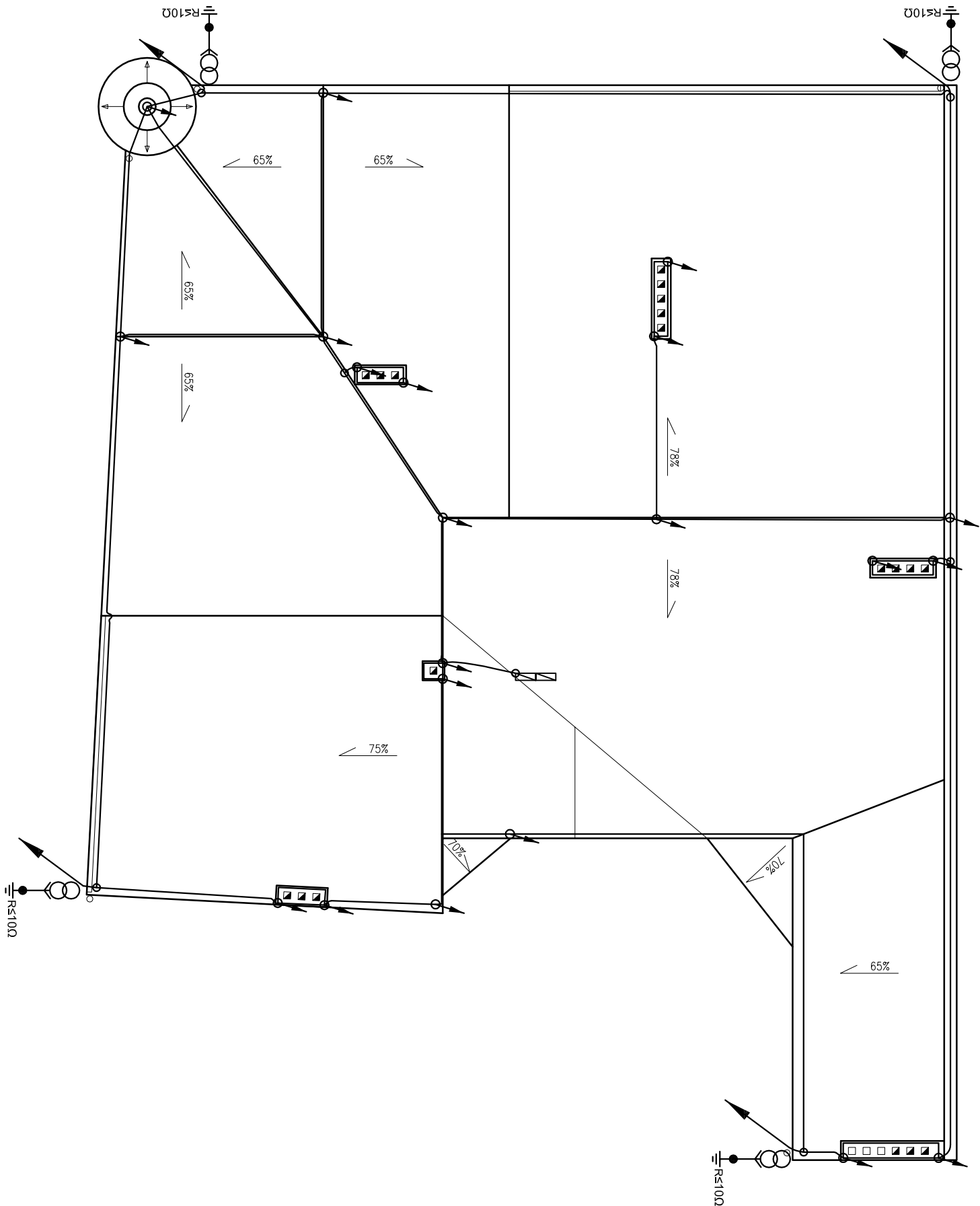


RZUT DACHU



LEGENDA:

	Przewód odprowadzający połączony poprzez zatek kontrolny z bełtarką uzemienną, wykonany z drutu stalowego cynkowanego FeZn Ø8mm (prowadzić pod elewacją w bruzdzie ściętej w ruze ochronnej odgromowej)
	Zwód podorny niski wykonany z drutu stalowego cynkowanego FeZn Ø8mm, układać na wspornikach o wysokości min. 2cm
	Łączca odgromowa z drutu FeZn Ø10mm h=1,0m na łączniku krzyżowym
	Połączenie skręcane - uchwyty krzyżowe
	Połączenie spawane
	Zatek kontrolny w typowej puszcze kontrolnej do ewakuacji
	Płonowy uzbn szpiłkowy R<100

INSTALACJA ELEKTRYCZNA		Skala: 1:100	Rys. nr E-13
Temat: RZUT DACHU - inst.odgromowa			
Nazwa inwestycji: Remont i dostosowanie do odpowiednich standardów budynku Miejskiej Biblioteki Publicznej miasto-gmina Strzelno, działka o nr 750			
Wykonak:	Branża:	Imię i nazwisko, upr. budowlane, Podpis:	Data:
Projektant:	Elektryczna	inż. ZENON TRABAŁA Up.: NB-7210/253/79	18.02. 2014r.
Asystent Projektanta:	Elektryczna	mgr inż. RAFAŁ WIERA	18.02. 2014r.
Projektant spawdz.:	Elektryczna	inż. KAROL GOŁĘBIEWSKI Up.: POM/0179/PW/OE/08 do projektowania bez ogr. w spec. inst. w zakresie stęci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenerget.	18.02. 2014r.
PRACOWNIA PROJEKTOWA I NADZÓR BUDOWLANY mgr inż. Marcin Bartoś Rychnowy 1b, 77-300 Człuchów tel. 663922034 e-mail: marchbartos4@wp.pl			