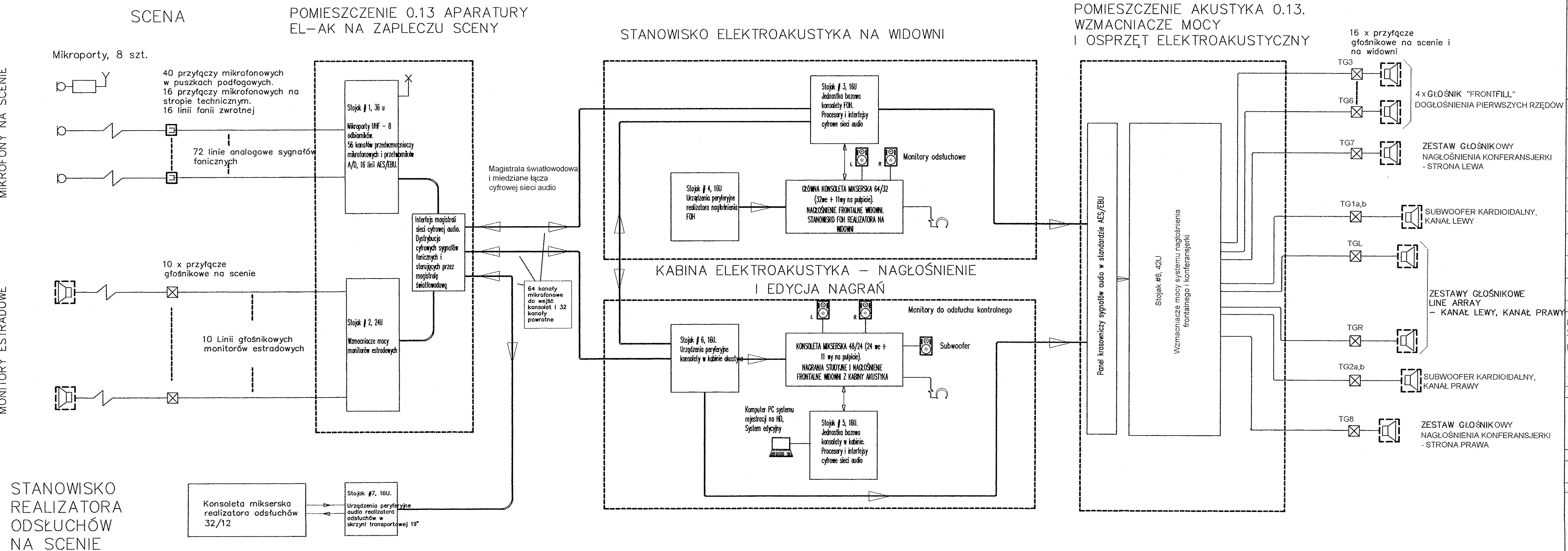
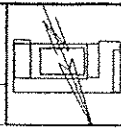


MIKROFONY NA SCENIE

MONITORY ESTRADOWE



			
PROJEKT ROZPATRYWAC ŁĄCZNIE ZE WSZYSTKIMI OPRACOWANIAM I BRANŻOWYMI			
JEDNOSTKA PROJEKTOWANIA			
PIW-PAW Architekci			
SPÓŁKA Z O.O.			
80-952 Gdansk, Narutowicza 11/12 tel.+58.3471061, tel.fax.+58.5203266 www.piwpaw.com			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
OPRACOWAŁ			
dr inż. Tadeusz Fidecki			
mgr inż. Teresa Wąsiewicz upr.nr 0007/96/U			
URZĄD MIASTA KIELCE Wydział Architektury i Urbanistyki ul. Piłsudskiego 25-303 Kielce			
PROJEKT			
BUDOWA BUDYNKU FILHARMONII ŚWIĘTOKRZYSKIEJ INWESTYCJA POD NAZWĄ: BUDOWA BUDYNKU MIĘDZYNARODOWEGO CENTRUM KULTUR 25-369 KIELCE, ul. Żeromskiego 12 obr. 0017, działka nr 1211			
INWESTOR			
Filharmonia Świętokrzyska 25-334 KIELCE, Plac Moniuszki 2b			
BRANŻA	STADIUM		
ELEKTROAKUSTYKA	P.BUD.		
TYTUŁ RYSUNKU			
SCHEMAT BLOKOWY SYSTEMU NAGŁOŚNIENIA SALI KONCERTOWEJ			
LICENCJA AutoCAD LT 2007 - nr 344-6325111			
DATA	SKALA	REW	RYS NR
11.2007	-	0	EA-01