


<div><div></div><div><div><b>PROJECT</b></div><div>INŻYNIERIA TEATRALNA I SCENOGRAFIA</div></div></div>			
<b>MELLON ARCHITEKCI S.C.</b> arch. arch. MIŁOŚZ RACZYŃSKI; MAREK SIETNICKI 70 - 231 SZCZECIN: ul. NARUTOWICZA 2/3; tel. 0 507 140 975 tel. 052 324 00 80 TEL/FAX: (091) 4 880 500; e-mail: BIURO@MELLON.PL e-mail: go_project@wp.pl			
INWESTOR: <b>GINNA MIASTO KOŁOBRZEG; ul. RATUSZOWA 13; KOŁOBRZEG</b>			
INWESTYCJA: <b>BUDOWA REGIONALNEGO CENTRUM KULTURY W KOŁOBRZEGU WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU - PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA KINA „KALMAR”, KOŁOBRZEG; ul.SOLNA 1</b>			
PROJEKT / BRANŻA: <b>PROJEKT WYKONAWCZY</b> Technologia teatralna dużej sceny			
ZESPÓŁ AUTORSKI: arch. arch. MIŁOŚZ RACZYŃSKI; MAREK SIETNICKI		DATA: STYCZEN 2009	
PROJEKTOWAŁ: NR UPR: tech. Robert Łosicki		PODPIS: SKALA:	
SPRAWDZIŁ: NR UPR: mgr inż. TOMASZ KAŻMIERCAZAK		PODPIS: b/s	
OPRACOWAŁ:		NR RYSUNKU: S09	
TEMAT RYSUNKU: Schemat ideowy rozdziału sygnału DMX 512.			