



q1 – DACH ISTNIEJĄCY	
BLACHA CYNKOWO-TYTANOWA	
MATA STRUKTURALNA	
DESKOWANIE	
ISTNIEJĄCE WIĄZARY DESKOWE	20,0 cm
WĘTELA MINERALNA	
PAROIZOLACJA – FOLIA PE	
SUFIT PODWIESZANY	

q2 – DACH ISTNIEJĄCY	
BLACHA CYNKOWO-TYTANOWA	
MATA STRUKTURALNA	
DESKOWANIE	
ISTNIEJĄCE WENTYLACYJNA	3,0 cm
WĘTELA MINERALNA M. KROKAMI	15,0 cm
STROPODACH ISTNIEJĄCY	

c2 – PODŁOGA NA GRUNCIE	
GRĘS	
SZCZELINA CEMENTOWA	4,0 cm
FOLIA HYDROIZOLACYJNA	
CHUDY BETON	10,0 cm
PODSIŁPKA PŁASKOWA DO WYRÓWNIWANIA	

s3 – ŚCIANA ZEWNĘTRZNA	
OCIEPLENIE METODĄ LEKKĄ MOKRĄ	
CERESIT WMS, STYROPIAN FS15	10,0 cm
ŚCIANA ISTNIEJĄCA	42,0 cm
TYNK CEMENT.-WAP.	1,5 cm

s3' – COKÓŁ	
TYNK MOZAKOWY TERRANOVA T0351	
FARBA GRUNTUJĄCA	
2 x SIŁKA Z WÓKNA SZKLANEGO	
W ZAPRAWIE CERESIT CT 85	
POUSTYREK EKSTRUZOWANY	8,0 cm
MASA BITUMICZNA CERESIT CP43	
3 x EMULSJA BITUMICZNA CERESIT CP41	
TYNK CEMENTOWY WYRÓWNUJĄCY	
ISTNIEJĄCA ŚCIANA FUNDAMENTOWA	

tytuł rys.	PRZEKRÓJ C-C	skala:	1:50	nr rys.	A7
obiekt:	ROZBUDOWA BUDYNKU KINA WRAZ Z ADAPTACJĄ NA CELE MUZEALNE				
lokalizacja:	MIELNIK, ul. BRZESKA, dz. nr 6257/1, 6257/2				
autor:	mgr inż. Inzysko	specjalność inż. uprawnień	data		
projektant:	Andrzej Popławski	architekt UAN, II, 7342-12294	15.11.06	podpis	
sprawił/rysował:					