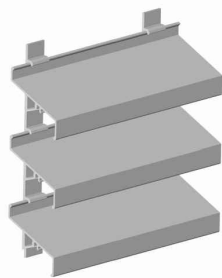




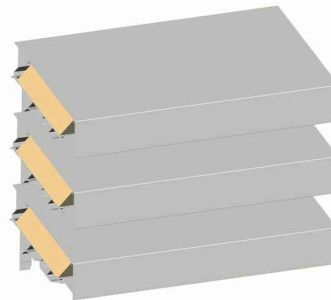
ELEVACJE  
Skala 1:100

PRZYKŁADY SYSTEMOWYCH  
ROZWIĄZAŃ OSŁON

alumińowe osłony przeciwśrońeczne



alumińowe żaluzje akustyczne



Powyższe przykłady rozwiązań systemowych pochodzą z katalogu firmy MOSIR i ich zastosowanie ma charakter wyłącznie informacyjny. Do wykonania projektowanych elementów należy słoować kompletne rozwiązania systemowe o minimalnych wymogach określonych w opisie technicznym i pochodzących z oferty wybranego producenta po uzgodnieniu wzoru oraz koloru elementów z inwestorem.

LEGENDA:

..... - elementy istniejące przeznaczone do przeniesienia lub demontażu

TEMAT: PROJEKT PRZEBUDOWY BUDYNKU MIEJSKIEGO OŚRODKA SPORTU I REKREACJI W ŁAŃCUTIE PRZY UL. SKŁADOWEJ W ZAKRESIE TERMOMODERNIZACJI I ADAPTACJI DO NOWYCH FUNKCJI ul. Składowa 15, 37-100 Łańcut					
PROJEKTOWAŁ:	NR UPRAWNIENIÓW: mgr inż. Adam WILKOS	NR UPRAWNIENIÓW: PDK/0231/PWOK/11	PODPIS:	<div></div> <div>PRACOWNIA PROJEKTOWA ADAM WILKOS 35-030 Rzeszów, ul. Rodłyńskie Alko 1 tel. 17 350 20 20, 17 350 20 21 e-mail: C. Wilkos@wp.pl, adam.wilkos@wp.pl</div>	
SPRAWDZIŁ:					
OPRACOWAŁ:					
	mgr inż. Rafał Ćwik	-			
				BRANŻA: bud.-konstr.	FAZA: projekt wykonawczy
				DATA: marzec 2017	SKALA: 1:100
INWESTOR:	NAZWA RYSUNKU:			NR RYS.: PW/B-08	
Gmina Miasto Łańcut ul. Plac Sobieskiego 18 37-100 Łańcut			ELEVACJE		WERSJA: A