

WYKONAĆ ZGODNIE Z RYS. PRZEKROJU PODŁUŻNEGO
ZAWARTEGO W CZĘŚCI ARCHITEKT. - BUDOWLANEJ

- UWAGI:
1. Projekt należy rozpatrywać łącznie z częścią architektoniczną projektu oraz projektami pozostałych branż
 2. Otwory wykonać zgodnie z dokumentacją architektoniczną.
 3. Wymiary podano w centymetrach, a poziomy w metrach.
 4. Projekt warsztatowo-wykonawczy stalowego przekrycia samonośnego nie wchodzi w zakres nieniejszego opracowania.
 5. Opracowanie projektu warsztatowo-wykonawczego po stronie Wykonawcy przekrycia.
 6. Konstrukcja dachu łukowego powinna zawierać elementy umożliwiające zamocowanie paneli fotowoltaicznych zgodnie z wytycznymi przedstawionymi w części architektonicznej.

Generalny projektant projektu typowego: <div>mp project mirosław pacek</div> <div>modern structure design & consultancy</div> <div>ul. Balicka 134, 30-149 Kraków</div> <div>tel. 603-800-189, e-mail: biuro@mpproject.pl</div>		Projektant:	
Nazwa inwestycji:		PRZYSZKOLNA HALA SPORTOWA Z ZAPLECZEM SOCJALNYM I BOISKIEM WIELOFUNKCYJNYM O WYMIARACH 13 X 22,5 m Z KONSTRUKCJĄ STALOWĄ SAMONOŚNĄ	
Inwestor:			
Adres inwestycji:			
Branża:		KONSTRUKCJA	
Faza:		PROJEKT TYPOWY	
Projektant:		Nr uprawnień:	Data projektu:
Sprawdzający:		Nr uprawnień:	
Autor projektu typowego:		dr inż. Robert Cybulski <div>do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno- budowlanej</div> <div></div>	Nr uprawnień: SLK/7602/PBKb/17
Weryfikator projektu typowego:		dr inż. Łukasz Rduch <div>do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno- budowlanej</div> <div></div>	Nr uprawnie SLK/5526/POOK/14
Opracowanie projektu typowego:			
Nazwa rysunku:		PRZEKRÓJ A-A	Skala: 1 : 100
			Numer rysunku: K-004