

S1	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA	cm
	tynek zewnętrzny cienkowarstwowy	
	styropian	20
	ściana z pustaków ceramicznych / ściana żelbetowa	25
	tynek wewnętrzny gipsowy	

S2	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA B	cm
	blacha elewacyjna	
	na ruszcie systemowym	1
	pustka wentylacyjna	3
	welna mineralna z welonem szklanym	20
	ściana z pustaków ceramicznych / ściana żelbetowa	25
	tynek wewnętrzny gipsowy	

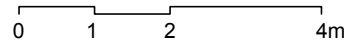
S5	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA FUND.	cm
	cokół betonowy	15
	styropian EPS/XPS	
	do styczności z gruntem	15
	izolacja przeciwwodna	25
	ściana żelbetowa	

P1	PODŁOGA PARTERU P	cm
	wykładzina PCV	1
	wylewka cementowa mikrozbrojona	9
	folia budowlana	
	styropian twardy (EPS 100-38)	10
	folia budowlana	
	plyta betonowa	15
	izolacja przeciwwilgociowa	
	chudy beton	10
	podsyпка żwirowo-piaskowa	40

P5	DACH PŁASKI	cm
	folia dachowa z PCV	1
	włóknina szklana	
	plyty styropianowe EPS NRO	20
	włóknina szklana	
	kliny styropianowe w spadku 5%	3-25
	paroizolacja	
	plyta żelbetowa wg proj. konstr.	20

OPIS MATERIAŁÓW

C	cokół z betonu licowego
BL	blacha elewacyjna trapezowa niska w układzie pionowym - biała
P	plytki ceramiczne - pomarańczowe
T	tynek elewacyjny - grafitowy
S	ślusarka okienna - grafitowa



Obiekt		ARCHITEKTONICZNE PRZEDSIĘBIORSTWO AR?			
BUDOWA HALI SPORTOWEJ PRZY ZESPOLE SZKÓŁ OGÓLNOKSZTAŁCĄCYCH W RYTWIANACH		USŁUGOWO - HANDLOWE BUDOWNICTWA AUTORSKA PRACOWNIA PROJEKTOWA MANECKI			
Inwestor		EMAIL: ARP.BIURO@GMAIL.COM, TEL.: 124225570, NIP: 9441950043, 31-072 KRAKÓW UL. WIEŁOPOLE 18B			
Treść rysunku	FUNKCJA	NAZWISKO	NR UPRAW.	SPECJALNOŚĆ	PODPIS
	Gen. projektant	dr inż. arch. M.MANECKI	MPOIA 036/2009	Architektura	
	Projektant				
ELEWACJA PŁN.-WSCH. / PRZEKRÓJ C-C	Współpraca	mgr inż. arch. D.LESZCZYŃSKI		Architektura	
	Sprawdzający	mgr inż. arch. M.SLEBIODA	MPOIA 019/2003	Architektura	
Stadium					PROJEKT BUDOWLANY
					Data
					MAJ 2018
					Skala
					1:100
					Nr rysunku
					A-06