



PRZEKRÓJ A-A  
SKALA 1:50

POSADZKI NA GRUNCIE			ŚCIANY		
A1	kostka brukowa	6 cm	C1	wyprawa tynkarska akrylowa	
	podsyпка cementowo – piaskowa	5 cm		tynk mineralny	1,5 cm
	kliniec	5 cm		błoczek ceramiczny	25,0 cm
	kruszywo kamienne	10 cm		tynk mineralny	1,5 cm
	dolna warstwa podbudowy pospółka	15 cm		wyprawa tynkarska akrylowa	
STROPY			C2		
B1	deski drewniane lub kompozytowe	3,0 cm		izolacja przeciwwilgociowa	25 cm
	legary	5,0 cm		ściana żelbetowa	
	farba nawierzchniowa do betonu			farba nawierzchniowa do betonu	
	plyta żelbetowa ze spadkiem	18,0 cm			
B2			C3		
	gres na kleju	2 cm		wyprawa tynkarska akrylowa	
	wylewka zbrojona siatką	3,5 cm		tynk mineralny	1,5 cm
	styropian podłogowy	5,0 cm		błoczek ceramiczny	25,0 cm
	folia			tynk mineralny	1,5 cm
	papa			tynk mozaikowy żywiczny	
	plyta żelbetowa ze spadkiem	18,0 cm			
B3			SUITY		
	deski drewniane lub kompozytowe	3,0 cm	S1	ruszt stalowy	wg potrzeb
	legary	5,0 cm		folia	
	farba nawierzchniowa do betonu			włna mineralna	10,0 cm
	plyta żelbetowa ze spadkiem	15,0 cm		panele PCV	2,0 cm
DACHY			S2		
D1	gont drewniany	4,0 cm		konstrukcja stalowa sufitu	wg potrzeb
	łaty 6x4cm	3,0 cm		łaty drewniane	3 cm
	kontrłaty			panele PCV	2,0 cm
	wiatroizolacja				
	krokwie	16 cm			

INWESTYCJA:	Zagospodarowanie turystyczno–rekreacyjne terenów Uzdrawiska Rymanów poprzez budowę obiektów architektury zdrojowej nad Czarnym Potokiem		
ZADANIE 4:	Budowa amfiteatru i moło		
ADRES:	Rymanów Zdrój, działka nr ewid. 430		
INWESTOR:	Gmina Rymanów, 38–480 Rymanów, ul. Młkowskię 14a		
RYSUNEK:	<b>PRZEKRÓJ A–A</b>		SKALA 1:100
autor	mę inż. arch. Wacław Zima UAN–2–8346–234/87		DATA 09.2009
sprawdzający	mę inż. arch. Przemysław Sznajder upr. 68/98		RYS. <b>A5</b>
opracowanie	mę inż. arch. Piotr Jurczak		