



PRZEKRÓJ B-B
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					
B1	deski drewniane lub kompozytowe	3,0 cm	C2	izolacja przeciwwilgociowa	
	legary	5,0 cm		ściana żelbetowa	25 cm
	farba nawierzchniowa do betonu			farba nawierzchniowa do betonu	
	plyta żelbetowa ze spadkiem	18,0 cm			
B2	gres na kleju	2 cm	C3	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	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					
D1	gont drewniany		S2	konstrukcja stalowa sufitu	wg potrzeb
	łaty 6x4cm	4,0 cm		folia	
	kontrłaty	3,0 cm		łaty drewniane	3 cm
	wiatroizolacja			panele PCV	2,0 cm
	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. Miłkowskiego 14a		
RYSUNEK:	PRZEKRÓJ B-B		SKALA 1:100
autor	mgr inż. arch. Wacław Zima UAN-2-8346-234/87		DATA 09.2009
sprawdzający	mgr inż. arch. Przemysław Sznajder upr. 68/98		RYS. A6
opracowanie	mgr inż. arch. Piotr Jurczak		