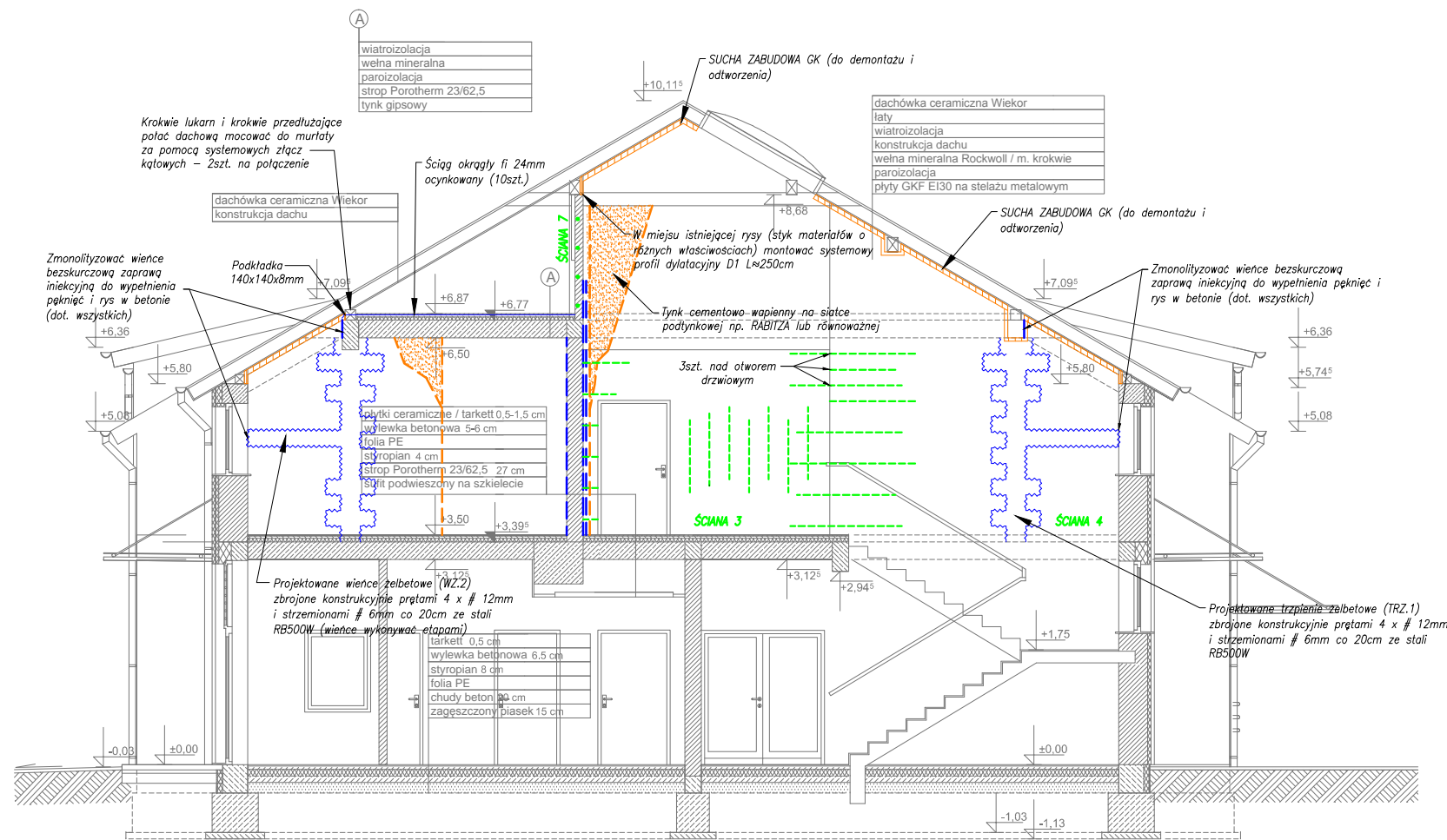


PRZEKRÓJ 2-2

SKALA: 1:100



UWAGA:

Podczas prowadzenia prac remontowych lekkie obudowy wykonane z płyt kartonowo – gipsowych podciągów, wieńców, płatwi i krokwi należy zdemontować i ocenić stan zakrytych elementów konstrukcyjnych budynku oraz podkonstrukcji suchej zabudowy. Należy zidentyfikować w jakim systemie została wykonana sucha zabudowa i ocenić jej zgodność z aprobatą techniczną producenta. W razie niezgodności należy uzupełnić brakujące elementy systemu lub wymienić elementy niezgodne z aprobatą na nowe zgodne z systemem. Zdemontowane obudowy należy odtworzyć. Należy również przeprowadzić prace naprawcze podnoszące estetykę przy obudowach kanałów wentylacyjnych i belek stalowych poprzez wykonanie oczyszczenia styku płyt i ponownego ich szpachlowania przy użyciu elastycznych taśm, zapraw, systemowych profili wykończeniowych i dylatacyjnych.

UWAGA:

Stosować zróżnicowane długości prętów systemowych tak, aby po ich zamontowaniu pozorna linia utworzona poprzez połączenie ich końcówek nie stanowiła bezpośredniego odzwierciedlenia pęknięcia (różne długości, np. pierwszy – 1 m, drugi – 1,3 m, trzeci – 1,1 m, itd.)

Beton:	B25 (C20/25)
Stal zbroj.:	RB500W
Otulina:	WZ.1 – 40mm
	WZ.2 – 40mm
	TRZ.1 – 25mm
Kształtowniki stalowe:	stal St3S

UWAGA:

Do betonu stosować preparaty poprawiające urabialność i zmniejszające skurcz betonu, tak aby nie powstały rysy lub szczeliny pomiędzy elementem żelbetowym a murem.

UWAGA:

1. NINIEJSZY RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z CAŁĄ DOKUMENTACJĄ PROJEKTOWĄ.
2. INTEGRALNĄ CZĘŚCIĄ DOKUMENTACJI JEST OPIS TECHNICZNY.
3. PRZED ZAMÓWIENIEM/WYKONANIEM ELEMENTÓW KONSTRUKCJI WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY BEZWZGLĘDNE SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE W TRAKCIE REALIZACJI INWESTYCJI.
4. OPIS WARSTW PRZEGRÓD POZIOMYCH I PIONOWYCH WG. DOKUMENTACJI ARCHIWALNEJ POWYKONAWCZEJ.

WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE.

BIURO PROJEKTÓW "INŻYNIERIA LĄDOWA" Magdalena Radlak tel. 885 599 251 45-355 Opole; ul. 1-go Maja 97/2 NIP: 754-214-19-47; REGON: 532179560					
INWESTOR		MIEJSKI OŚRODEK SPORTU I REKREACJI; 45-083 OPOLE, UL. BARLICKIEGO 13			
INWESTYCJA		WYKONANIE ROBÓT REMONTOWYCH W BUDYNKU ADMINISTRACYJNYM NA TERENIE OBIEKTU CENTRUM SPORTU W OPOLU PRZY UL. WANDY RUTKIEWICZ			
OBIEKT		BUDYNEK TRENINGOWY-CENTRUM SPORTU OPOLE, UL. WANDY RUTKIEWICZ 10; Dz. Nr 24/56, km. 61 obręb: Pótwieś			
TREŚĆ RYSUNKU					
PRZEKRÓJ 2-2					
KONSTRUKCJA	PROJEKTOWAŁ:	NR UPRAWNIEN	PODPIS	DATA	STADIUM:
	inż. Magdalena Radlak	OPL/0837/PWOK/12		05.2015	PROJEKT WYKONAWCZY
	SPRAWDZIŁ:	NR UPRAWNIEN	PODPIS	DATA	BRANŻA
mgr inż. Marcin Korlub	OPL/0832/PWOK/12		05.2015	KONSTRUKCJA	
					SKALA
					1:100
					NR RYSUNKU
OPRACOWAŁ:	NR UPRAWNIEN	PODPIS	DATA		
mgr inż. Szymon Radlak			05.2015		K - 5