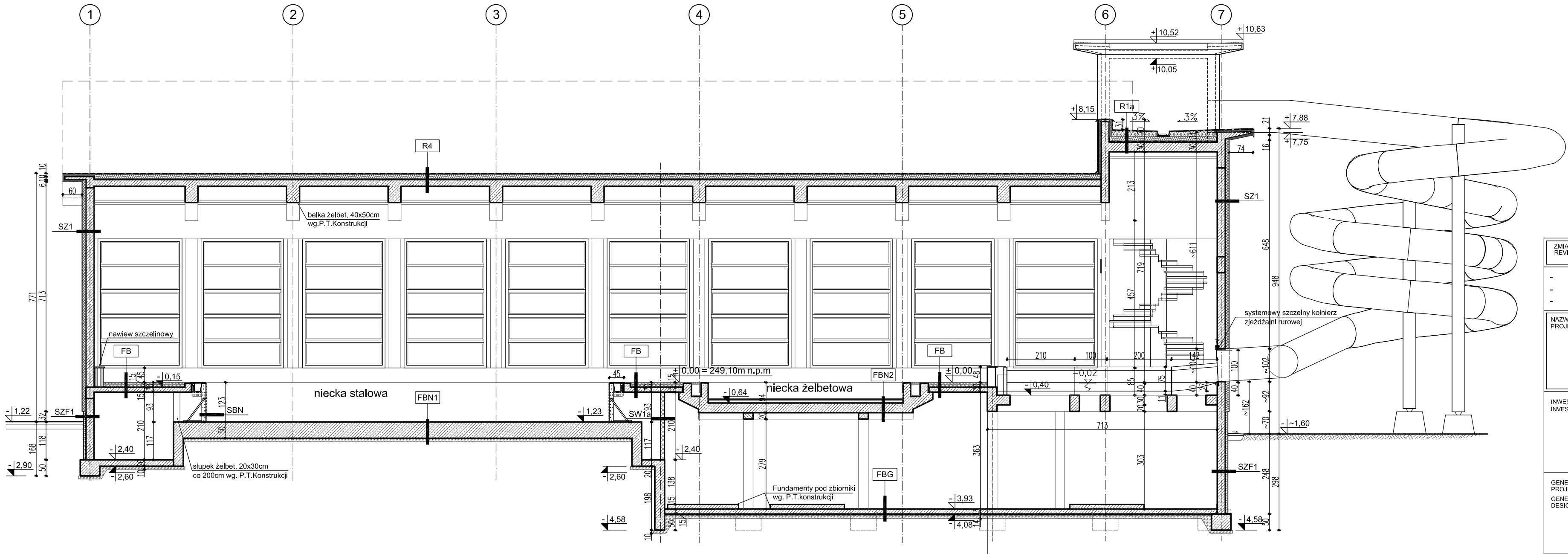


PRZEKRÓJ C-C
skala 1:100



FB Posadzka basenu ogrzewana

- 1,0 Płytki basenowe przeciwpółslizgowe na zaprawie wodoszczelnej
- Hydroizolacyjna folia w płynie
- 5,0 Wylewka cement. z wyrobionymi spadkami w kierunku wpustów podłogowych
- 2,0 Jastrych z rurami ogrzewania podłogowego zbrojony siatką przeciwskurczowo
- 0,2 Folia PE z naniesioną warstwą odblaskową (metalizowana) układana na zakład
- 7,0 Izolacja termiczna i akustyczna-Styropian twardy EPS 100 038
- Paroizolacja - folia PE nad pomieszczeniami mokrymi
- 15,0 Płyta żelbetowa zatarta wg. P.T. Konstrukcji

FBG Podbasenie

- Trudnościeralna powłoka malarska do posadzek (zmywalna, niepyląca)
- 15,0 Płyta żelbetowa zatarta wg. P.T. Konstrukcji
- z wyrobionymi spadkami w kierunku krętek ściekowych
- 4,0 Wylewka osłonowa
- 0,04 2x Izolacja posłizgowa – folia PE
- Izolacja przeciwwilgociowa
- 10,0 Beton podkładowy zbrojony
- Grunt rodzimy skalisty

FBN1 Niecka basenu na gruncie

- 0,15 Folia basenowa - specjalistyczna wykładzina PVC zgrzewana na zakładkę, wewnątrz zbrojona włóknem szklanym, uszczelniona preparatem grzybobójczym BIOPRUF
- Geowłóknina
- 50,0 Płyta denna żelbetowa - beton wodoszczelny wg. P.T. Konstrukcji
- 4,0 Wylewka osłonowa
- 0,04 2x Izolacja posłizgowa – folia PE
- Preparat gruntujący systemowy standardu REMMERS
- 0,6 Izolacja przeciwwilgociowa: systemowa standardu REMMERS
- 10,0 Beton podkładowy zbrojony
- Grunt rodzimy skalisty

FBN2 Niecka basenu

- 1,0 Płytki basenowe na zaprawie wodoszczelnej
- Systemowe uszczelnienie niecki basenowej
- Niecka basenowa żelbetowa - beton wodoszczelny wg. P.T. Konstrukcji

SZF1 Ściana fundamentowa (fund. cokołowa)

- Wykończenie w zależności od pomieszczenia
- 25,0 Ściana żelbetowa wg. P.T. Konstrukcji
- Izolacja przeciwwilgociowa
- 8,0-12,0 Izolacja termiczna-Styropian ekstrudowany
- (Tynk żywiczny kładziony w techn. producenta - cokoły)

SZ1 Ściana zewnętrzna

- Wykończenie w zależności od pomieszczenia
- 25,0 Bloczki silikatowe / Ściana żelbetowa wg. P.T. Konstrukcji
- 12,0 Izolacja termiczna: płyty styropianowe EPS 70 040 układane dwuwarstwowo z przewianiem spin;
- mocowane zgodnie z wytycznymi producenta
- Tynk cienkowarstwowy mineralny wg. kolorystyki elewacji kładziony w techn. producenta

SW1a Ściana wewnętrzna

- Wykończenie w zależności od pomieszczenia
- 12,0-25,0 Bloczki bet. wg. P.T. Konstrukcji
- 12,0 Wykończenie w zależności od pomieszczenia

SBN Ściana niecki basenu

- 0,15 Folia basenowa -specjalistyczna wykładzina PVC zgrzewana na zakładkę, zbrojona włóknem szklanym, uszczelniona preparatem grzybobójczym BIOPRUF
- 0,2 Niecka basenowa -systemowe galwanizowane panele stalowe o zmiennej wysokości wzmacnione od zewnątrz ożebrowaniem, odcinkowo panele z odsadzką

R1a Stropodach

- 2-warstwowy system pap termozgrzewalnych z wywinięciem do wys. min. 15cm nad pow. dachu
- Kliny dla wyrobienia spadków
- 18,0 Izolacja termiczna - wełna mineralna ROCKWOOL
- Dachrock MAX -mocowanie wg. wytycznymi producenta
- 0,02 Paroizolacja – folia PE układana na zakład z wywinięciem na ścianę attykową
- 30,0 Płyta żelbetowa wg. P.T. Konstrukcji
- Systemowy sufit podwieszony dźwiękochłonny

R4 Dach nad halą basenową

- 2-warstwowy system pap termozgrzewalnych
- 20,0 Izolacja termiczna - wełna mineralna ROCKWOOL
- Dachrock MAX -mocowanie wg. wytycznymi producenta
- 0,02 Paroizolacja – folia PE układana na zakład
- 20,0 Płyta żelbetowa wg. P.T. Konstrukcji
- 50,0 Belka żelbetowa 40x50cm co 315cm wg. P.T. Konstrukcji
- Systemowy sufit podwieszony dźwiękochłonny

ZMIANA REVISION	OZNACZENIE ZMIAN DESCRIPTION	DATA ZMIANY DATE	PODPIS SIGNATURE
--------------------	---------------------------------	---------------------	---------------------

-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

NAZWA I ADRES INWESTYCJI PROJECT NAME AND ADDRESS	BUDOWA KRYTEGO BASENU WE WŁOSZCZOWIE UL. WIŚNIOWA
--	---

INWESTOR INVESTOR	GMINA WŁOSZCZOWA ul. Partyzantów 14, 29-100 Włoszczowa tel. (041) 39 42 669 fax. (041) 39 42 339
----------------------	--

GENERALNY PROJEKTANT GENERAL DESIGNER	 ARCAD Sp. z o.o. Spółka Komandytowo-Akcyjna 25-553 Kielce; UL. Klonowa 55 TEL. /041/ 343 64 60/61; FAX /41/ 343 64 62 E-MAIL: biuro@arcad-projekty.pl
--	--

PROJEKTOWAŁ DESIGNED	MGR INŻ. ARCH. ANDRZEJ JURKIEWICZ	KL-138/87	
OPRACOWAŁ DRAWN	mgr inż. Henryk Kołaczyński		
SPRAWDZIŁ CHECKED	MGR INŻ. ARCH. DANUTA JAROSZYŃSKA -ZIACH	KL-127/89	

OBIEKT OBJECT	KRYTY BASEN		
BRANŻA BRANCH	ARCHITEKTURA		
FAZA PROJEKTU STAGE	PROJEKT WYKONAWCZY		
NAZWA RYSUNKU DRAWING NAME	PRZEKRÓJ C-C		
	SKALA / SCALE 1:100	FORMAT / SIZE -	DATA / DATE 02.2009
	NR PROJEKTU / PROJECT NO	NR RYS. / DRAWING NO PW-07/A	ZMIANA / REV -

NNNIIIEEJJSSZZZZ OOPPRRAACCOOWWAANNIEE SSTAANNOWII DZZIEŁŁO OOAUTORSKKIEE I I PPODDLEGGAA OOOCHRONNIEE ZZZGODNIIIEE ZZZ UUSSTAWWAA O O PPAWWIIIEE AAUTORSKKIM I I PPAWWIIACHH PPOKKREWNYYCHH