

a	Ściana fundamentowa
	folia kubełkowa
	styropian ekstrudowany - 15 - 20cm
	izolacja przeciwwilgociowa
	ściana fundamentowa

c	Ściana attykowa
	deska elewacyjna, modrzew syberyjski
	tynek zewnętrzny (kolor C03)
	styropian gr. 20cm
	ściana z bloczków YTONG gr. 24cm
	styropian gr. 10cm
	tynek zewnętrzny (kolor C03)

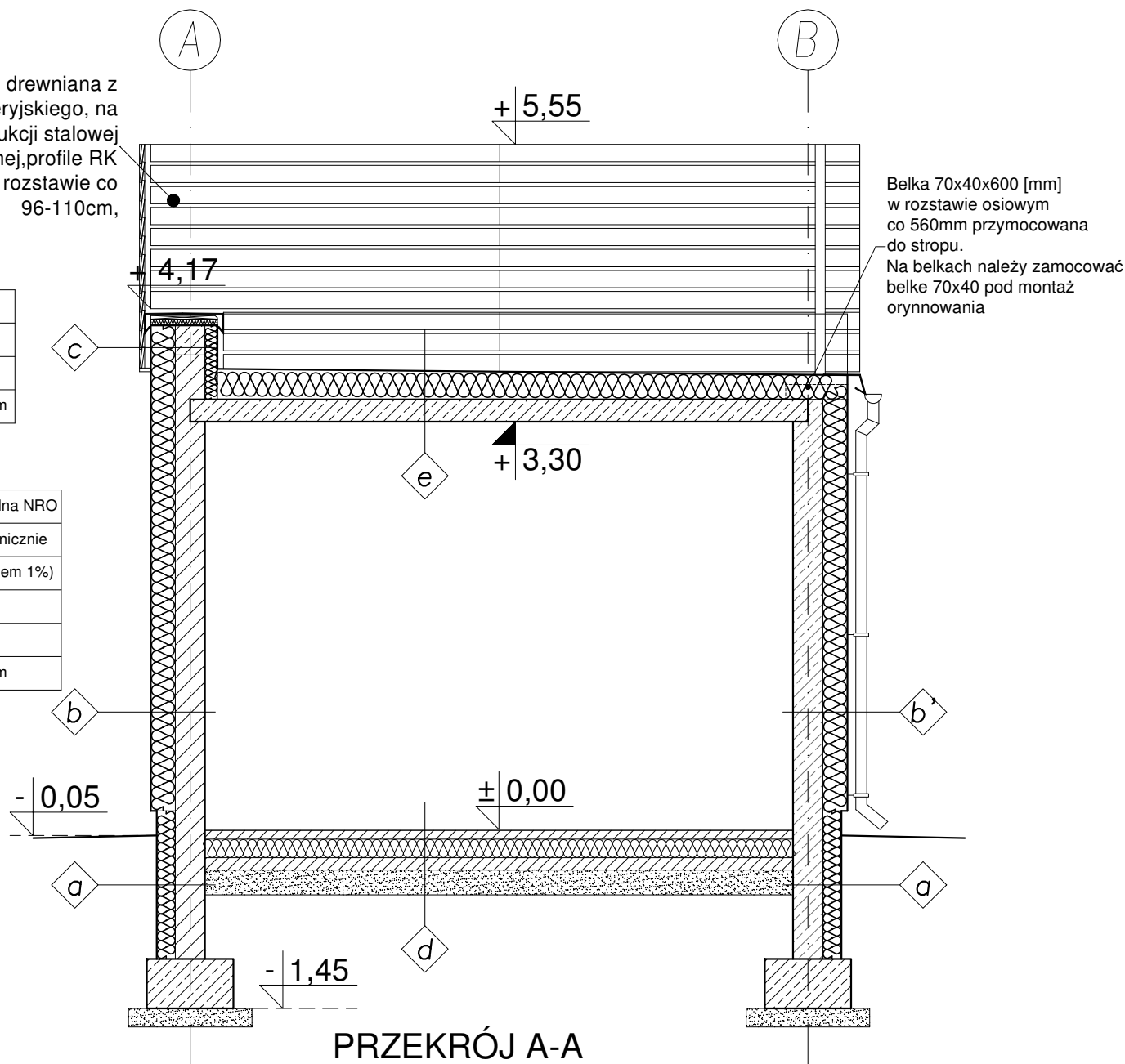
b	Ściana zewnętrzna
	tynek zewnętrzny (kolor C03)
	styropian gr. 20cm
	ściana z bloczków YTONG gr. 24cm
	tynek wewnętrzny cem.-wap. gr. 1,5cm

d	Podłoga na gruncie
	posadzka (gres techniczny chemoodporny)
	wylewka cementowa gr. 7cm
	folia izolacyjna
	styropian gr. 15cm
	izolacja przeciwwilgociowa
	podkład betonowy gr. 10cm
	podbudowa piaskowa gr. 20cm

b'	Ściana zewnętrzna
	tynek zewnętrzny (kolor C03)
	styropian gr. 20cm
	ściana żelbetowa, gr. 24cm
	tynek wewnętrzny cem.-wap. gr. 1,5cm

e	Dach płaski
	papa nawierzchniowa termozgrzewalna NRO
	papa podkładowa mocowana mechanicznie
	węlna mineralna gr. 20cm (ze spadkiem 1%)
	paroizolacja
	strop monolityczny gr. 18cm
	tynek wewnętrzny cem.-wap. gr. 1,5cm

osłona drewniana z modrzewia syberyjskiego, na konstrukcji stalowej ocynkowanej, profile RK 80x80mm w rozstawie co 96-110cm,



PRZEKRÓJ A-A

UWAGA:

- OBIEKT NALEŻY ZREALIZOWAĆ ZGODNIE Z ZATWIERDZONYM PROJEKTEM ORAZ ZASADAMI WIEDZY I SZTUKI BUDOWLANEJ.
- CZEŚĆ RYSUNKOWA I OPISOWA STANOWIĄ INTEGRALNE ELEMENTY PROJEKTU WYKONAWCZEGO.
- WSZELKIE WĄTPLIWOŚCI DOTYCZĄCE PROJEKTU I ROZWIĄZAŃ W NIM ZAWARTYCH NALEŻY WYJAŚNIAĆ PRZY UDZIALE PROJEKTANTA.
- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC NALEŻY SPRAWDZIĆ WSZYSTKIE WYMIARY I RZĘDNE NA BUDOWIE.
- PRZED WYKONANIEM ŚLUSARKI / STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ NALEŻY DOKONAĆ DODATKOWYCH POMIARÓW W NATURZE.
- ELEMENTY KONSTRUKCYJNE WG RYSUNKÓW KONSTRUKCJI.
- OPISY PRZEGRÓD WG RYSUNKÓW PRZEKROJÓW.
- WYMIARY PODANE PRZY ŚLUSARCE / STOLARCE DRZWIOWEJ NALEŻY ROZUMIEĆ, JAKO WYMIARY W ŚWIELE OŚCIEŻNICY.
- GRUBOŚĆ SKRZYDŁA PO OTWARCIU NIE MOŻE POMNIEJSZAĆ WYMIARU SZEROKOŚCI OTWORU W ŚWIELE OŚCIEŻNICY.



ARCHIPROJEKT
Włodzimierz Banaś

ARCHIprojekt
Włodzimierz Banaś
ul. Gómicza 7B/3, 59 - 301 Lubin
tel. 600-896-917, 795-560-345, e-mail: archiprojekt@post.pl, NIP 692-102-55-87

Inwestor:	Baseny Rekreacyjno-Rehabilitacyjne trampOOLina Sp.z o.o., ul. Wachowska 10A, 46-300 Olesno			Nr arch.:	12/20
Obiekt:	Przebudowa z rozbudową basenów otwartych w Oleśnie w ramach zadania pn.:"Modernizacja kompleksu basenów otwartychw Oleśnie przy ul. Kościuszki 17"			Stadium:	P.W.
Adres:	dz. nr 2114,2117,2128,2131,2132,2135,2206,2213,2214,2216, obręb 0068 Olesno, jedn. ewid. 160803_4 Olesno			Data:	04.04.2022
Nazwa:	Budynek magazynowy chemii - przekrój			Skala:	1 : 50
Branża:	Architektura	Nr uprawnień:	Zakres uprawnień:		Podpis:
Projektant branży arch:	mgr inż. arch. Włodzimierz Banaś	164/90/Lw	Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń i nadzoru w specjalności architektonicznej		
Asystent branży arch:	mgr Agnieszka Markowicz		Numer rysunku:	A2.1	Numer strony: