



UWAGA: WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST DOKŁADNIE ZAPOZNAC SIĘ Z PROJEKTEM I WARUNKAMI ISTNIEJĄCYMI NA PLACU BUDOWY, A TAKŻE SPRAWDZIĆ WYMAGANIA NA BUDOWIE I PRZEKAZAĆ INFORMACJE O ZMIANACH JEDNOSTCE PROJEKTOWEJ. WSKAZANE ROBOTY MUSIĄ BYĆ WYKONANE ZGODNIE Z WYMAGANAMI OKREŚLONYMI PRZEZ POLSKIE NORMY. WSZYSTKIE PROJEKTY WRAZ Z OPISAMI I ZAŁĄCZNIKAMI WE WSZYSTKICH FAZACH NALEŻY ROZPATRYWAĆ JĄCZNIE. WSZYSTKIE ELEMENTY BUDYNKU NALEŻY WYKONAĆ ZGODNIE Z PROJEKTEM I POSZCZEGÓLNYCH BRANŻ. O RÓŻNICACH POMIĘDZY POSZCZEGÓLNYMI BRANŻAMI I CZĘŚCIAMI DOKUMENTACJI POWIADOMIĆ JEDNOSTKĘ PROJEKTOWĄ.

UWAGA: DOSTAWCA SYSTEMOWYCH ŚCIAN OSŁONOWYCH ZOBOWIĄZANY JEST DO WYKONANIA RYSUNKÓW WARSZATOWYCH I PISEMNEGO UZGODNIENIA CH Z PROJEKTEM

NAZWA INWESTYCJI	
Budowa budynków mieszkalnych wielorodzinnych	
Kategoria Bud. XIII; Współ. Kat. Obiektu 4.0; Wpół. Wielkości 1,0; na dz. nr 7064/6, i 7064/4 Żywiec, wraz z infrastrukturą techniczną na dz. 7064/66, 7064/5, 7064/4, 5561, obr.j.w. oraz ze zjazdem z dz. nr 5561 obr.j.w. przy ul. Browarnej w Żywcu - ETAP II	
INWESTOR	
ŻYWIECKIE TOWARZYSTWO BUDOWNICTWA SPOŁECZNEGO sp z o.o. ul. Zamkowa 14, 34-300 ŻYWIEC	
AUTOR	
GOWIN/SIUTA architektura.urbanistyka	
BRANŻA	DATA
ARCHITEKTURA	20.06.2018
FAZA	PROJEKT BUDOWLANY - BUDYNEK ZABYTKOWY
PROJEKTANT:	PODPIS
mgr inż. arch BARTŁOMIEJ GOWIN upr. nr MPOIA/036/2014	
mgr inż. arch KRZYSZTOF SIUTA upr. nr MPOIA/027/2014	
SPRAWDZAJĄCY:	
mgr inż. arch KRZYSZTOF SIUTA	
NAZWA RYSUNKU:	nr.rys. R_02
RZUT PODDASZA SKALA 1 : 100	nr strony.

ZEWNĘTRZNE		
SH_1	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA HISTORYCZNA	
1	TYNK WEWNĘTRZNY, CEMENTOWO WAPIENNY	1cm
2	IZOLACJA TERMICZNA BŁOCZKI MULTIPOR	20cm
3	ISTNIEJĄCY MUR Ceglany	50-70cm
4	TYNK WAPIENNO CEMENTOWY BAUMIT LUFTPORENPUTZ LL 66 Plus	1cm
SH_2	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA HISTORYCZNA - KOLANKOWA	
1	TYNK WEWNĘTRZNY, CEMENTOWO WAPIENNY	1cm
2	IZOLACJA TERMICZNA BŁOCZKI MULTIPOR	15cm
3	ŻELBETOWA ŚCIANA KOLANKOWA WG PROJ KONSTR.	20CM
4	ISTNIEJĄCY MUR Ceglany - PODKUTY	~45cm
5	TYNK WAPIENNO CEMENTOWY BAUMIT LUFTPORENPUTZ LL 66 Plus	1cm
SH_3	ŚCIANA ŻELBETOWA ATTYKOWA	47 cm
1	SAMOPRZYLEPNA MEMBRANA EPDM W KOLORZE JASNO-SZARYM	
2	IZOLACJA TERMICZNA ROOFMATE SL 10 + 10	20 cm
3	2 x SAMOPRZYLEPNA MEMBRANA BITUTHENE 4000	
4	ŚCIANA ŻELBETOWA (WG KONSTRUKCJI)	
5	PUSTKA	
6	PANEL POLIWEGLANU KOMOROWEGO	4 cm
SO4	ŚCIANA OSŁONOWA POLIWEGLANOWA	4 cm
1	Elewacyjne panele z poliwęglanu komorowego, w systemie łączonym na pół-wpusł w oknach wg doswoy systemu (np. Robell Seplux40)	
WEWNĘTRZNE		
SWKA27_Y24	ŚCIANA WEWNĘTRZNA KONSTRUKCYJNA AKUSTYCZNA	27 cm
1	TYNK WEWNĘTRZNY, CEMENTOWO WAPIENNY	1,5 cm
2	BŁOCZKI YTONG 24	24 cm
3	TYNK WEWNĘTRZNY, CEMENTOWO WAPIENNY	1,5 cm
SWZ30	ŚCIANA WEWNĘTRZNA KONSTRUKCYJNA ŻELBETOWA W KLATCE SCHODOWEJ	30 cm
1	ŚCIANA ŻELBETOWA WG PROJ. KONSTR. - BETON ARCHITEKTONICZNY	
SWD13.5_Y11	ŚCIANA WEWNĘTRZNA DZIAŁOWA	13,5 cm
1	TYNK WEWNĘTRZNY, CEMENTOWO WAPIENNY	1 cm
2	BŁOCZKI YTONG INTERIO 11,5	11,5 cm
3	TYNK WEWNĘTRZNY, CEMENTOWO WAPIENNY	1 cm
PRZEGRODY POZIOME- STROPY / POSADZKI		
PZ_1	POSADZKA NA GRUNCIE	77,5 cm
1	PLYTKI GRESOWE NA KLEJU	2,5
2	JĄSTRZYCH ZBRZOJONY (WG KONSTRUKCJI)	5 cm
3	FOLIA PE	
4	FLOORMATE 500 A - TERMOIZOLACJA	10cm
5	WARSTWA ROZDZIELAJĄCA - FOLIA PE	
6	PLYTA FUNDAMENTOWA W8 (WG KONSTRUKCJI)	
7	- WARSTWA WIERZCHNIA ZACIERANA NA GŁADKO	
8	UTWARDZANA CHEMICZNIE	
9	HYDROIZOLACJA PRZECIWWODNA MEMBRANA PREPRUFE 160R	50cm
10	CHUDY BETON	10cm
PW_1	STROP MIĘDZYKONDYGNACYJNY	30 cm
1	GRES	2 cm
2	JĄSTRZYCH ZBRZOJONY (WG KONSTRUKCJI)	4 cm
3	FOLIA PE	
4	FLOORMATE 500 A - TERMOIZOLACJA +	
5	MATA IZOLACYJNA AKUSTYCZNEJ ETHAFOAM 222-E WYWIĘTA NA ŚCIANY	4 cm
6	WARSTWA ROZDZIELAJĄCA - FOLIA PE	
7	STROP ŻELBETOWY W8 (WG KONSTRUKCJI)	20
DACHY		
DH_1	DACH W BUD. ZABYTKOWYM	
1	DACHÓWKA CERAMICZNA	
2	LATY I KONTR LATY	6 cm
3	FOLIA DACHOWA	
4	TERMOIZOLACJA - WEŁNA MINERALNA WPOMIĘDZY KROKWIAMI	20 cm
5	PRZESTRZEN INSTALACYJNA	27,5 cm
6	PLYTY GK	2,5 cm
DH_2	DACH NAD KLATKĄ SCHODOWĄ	
1	SAMOPRZYLEPNA MEMBRANA EPDM W KOLORZE JASNO-SZARYM	
2	IZOLACJA TERMICZNA W SPADKU ROOFMATE SL 10	>10 cm
3	2 x SAMOPRZYLEPNA MEMBRANA BITUTHENE 4000	
4	STROP ŻELBETOWY W8 (WG KONSTRUKCJI)	20 cm
5	TYNK WAPIENNO CEMENTOWY BAUMIT LUFTPORENPUTZ LL 66 Plus W KOLORZE BIAŁYM	1cm