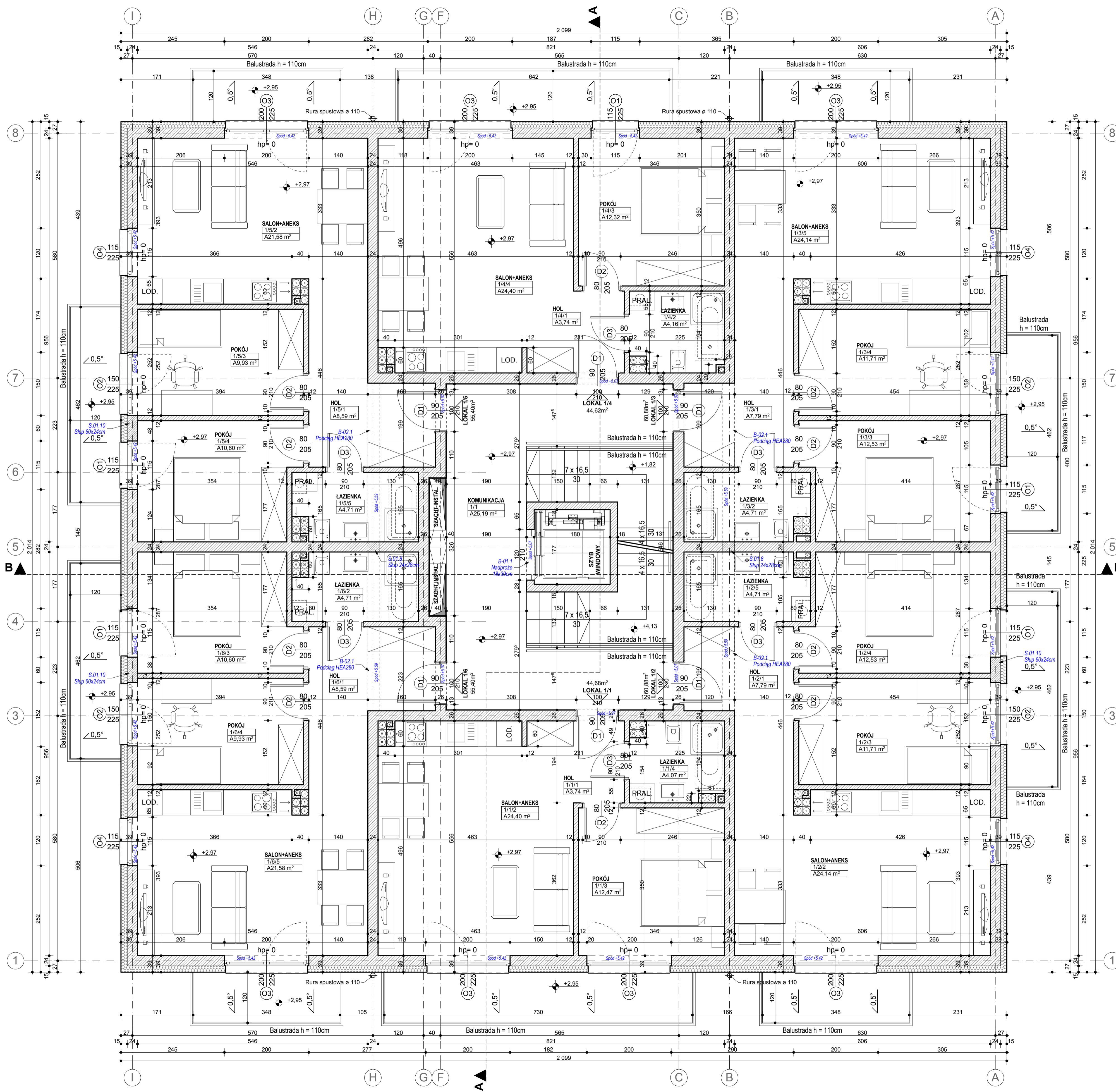
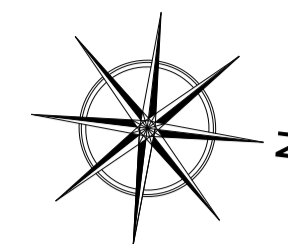


BUDYNEK C RZUT I PIĘTRA SKALA 1 : 50

SITUACJA



Zestawienie			
Lokal	Pomieszczenie		Zmierzona Powierzchnia
Lokal 1/1	1/1/1	HOL	3,74 m ²
	1/1/2	SALON+ANEKS	24,40 m ²
	1/1/3	POKÓJ	12,47 m ²
	1/1/4	ŁAZIENKA	4,07 m ²
Razem			44,68 m²
Lokal 1/2	1/2/1	HOL	7,79 m ²
	1/2/2	SALON+ANEKS	24,14 m ²
	1/2/3	POKÓJ	11,71 m ²
	1/2/4	POKÓJ	12,53 m ²
1/2/5	ŁAZIENKA	4,71 m ²	
Razem			60,88 m²
Lokal 1/3	1/3/1	HOL	7,79 m ²
	1/3/2	ŁAZIENKA	4,71 m ²
	1/3/3	POKÓJ	12,53 m ²
	1/3/4	POKÓJ	11,71 m ²
	1/3/5	SALON+ANEKS	24,14 m ²
Razem			60,88 m²
Lokal 1/4	1/4/1	HOL	3,74 m ²
	1/4/2	ŁAZIENKA	4,16 m ²
	1/4/3	POKÓJ	12,32 m ²
	1/4/4	SALON+ANEKS	24,40 m ²
Razem			44,62 m²
Lokal 1/5	1/5/1	HOL	8,59 m ²
	1/5/2	SALON+ANEKS	21,58 m ²
	1/5/3	POKÓJ	9,93 m ²
	1/5/4	POKÓJ	10,60 m ²
	1/5/5	ŁAZIENKA	4,71 m ²
Razem			55,40 m²
Lokal 1/6	1/6/1	HOL	8,59 m ²
	1/6/2	ŁAZIENKA	4,71 m ²
	1/6/3	POKÓJ	10,60 m ²
	1/6/4	POKÓJ	9,93 m ²
1/6/5	SALON+ANEKS	21,58 m ²	
Razem			55,40 m²
Komunikacja	1/1	KOMUNIKACJA	25,19 m ²
Razem			25,19 m²
Razem na kondygnacji 347,05 m²			

- UWAGA:**
- Rysunki architektoniczne należy odczytywać w powiązaniu z rysunkami projektów branżowych. Wykonawca przed przystąpieniem do robót powinien zapoznać się ze wszystkimi dokumentami branżowymi i budowlanymi. Niegodności pomiędzy rysunkami architektonicznymi a branżowymi powinny zostać wyjaśnione z burmistrzem.
 - Wszystkie wymiary podane są w centymetrach a kądy w stopniach.
 - W opisie elementów zawartość: otworu w stanie surowym.
 - Próg oznacza wysokość parapetu liczoną od wykończonego dołu otworu okiennego.
 - powierzchnie pomieszczeń podane w stanie surowym.
 - Oświetlenie Wykonawcy jest sprawozdaniem w naturze. W przypadku jakiegokolwiek zmiany lub różnicy zawartej między projektem a stanem faktycznym Wykonawca jest zobowiązany przekazać tą informację do Biura projektu.
 - W sprawach niezakreślonych w projekcie mogą wystąpić niewielkie niegodności sumy wymiarów cząstkowych z zbiorczymi wymiarami elementu. W takim przypadku decyduje się wymiar sumaryczny.
 - Nie wolno brać żadnego wymiaru mierząc bezpośrednio z rysunku. W przypadku wątpliwości Wykonawca powinien zgłosić się do Biura projektu.
 - Wszystkie zaproponowane zmiany względem projektu należy uzgodnić z Biurem projektu. Zmiany należy przedstawić w formie propozycji lub rozwiązania projektowego do akceptacji.
 - W sprawach nieokreślonych w projekcie obowiązują:
 - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych - montażowych, (wg Ministra Budownictwa i Instytutu Techniki Budowlanej)
 - normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego (PN)
 - instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej.
 - instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych.
 - przepisy techniczne Instytutu Konstruktorskich i Wykonawczych robót

MG PROJEKT Marek Gluba
ul. Kołobrzeska 15, 64 - 920 Pila
MAREK GLUBA
e-mail: biuro@marekgluba.pl
tel. (67) 215 54 58, kom: 603 111 852

TEMAT / OBIEKT: BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY
WRĄZ Z NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ

LOKALIZACJA: ul. Podgórna, 78-600 Walcz
obręb Walcz, działki o nr ew. 4575/1, 4575/2, 4575/3

INWESTOR: ALMAR Sp. z o.o. Spółka Komandytowa
ul. Mickiewicza 62, 64-761 Krzyż Wlkp.

BRANŻA: ARCHITEKTURA

FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY

TYTUŁ RYSUNKU: RZUT I PIĘTRA

PROJEKTOWAŁA: mgr inż. arch. Marjolita Lapinska
nr upr. bud. NN-8345/43781
w specjalności architektonicznej
do projektowania bez ograniczeń

OPRACOWAŁ: inż. Marek Gluba
w specjalności konstrukcyjnej

SPRAWDZIŁ: mgr inż. arch. Tadeusz Tyłka
nr upr. bud. NN-8345/47481
w specjalności architektonicznej
do projektowania bez ograniczeń

INNEJSZE DZIAŁY I EST WŁASNOŚCIĄ PRACOWNI PROJEKTOWEJ MG PROJEKT MAREK GLUBA
CHRONIĄ PRAWEM AUTORSKIM
WZELME LITOWE DO CELOW KOMERCYJNYCH BEZ ZGODY AUTORA - ZAPROBIONE