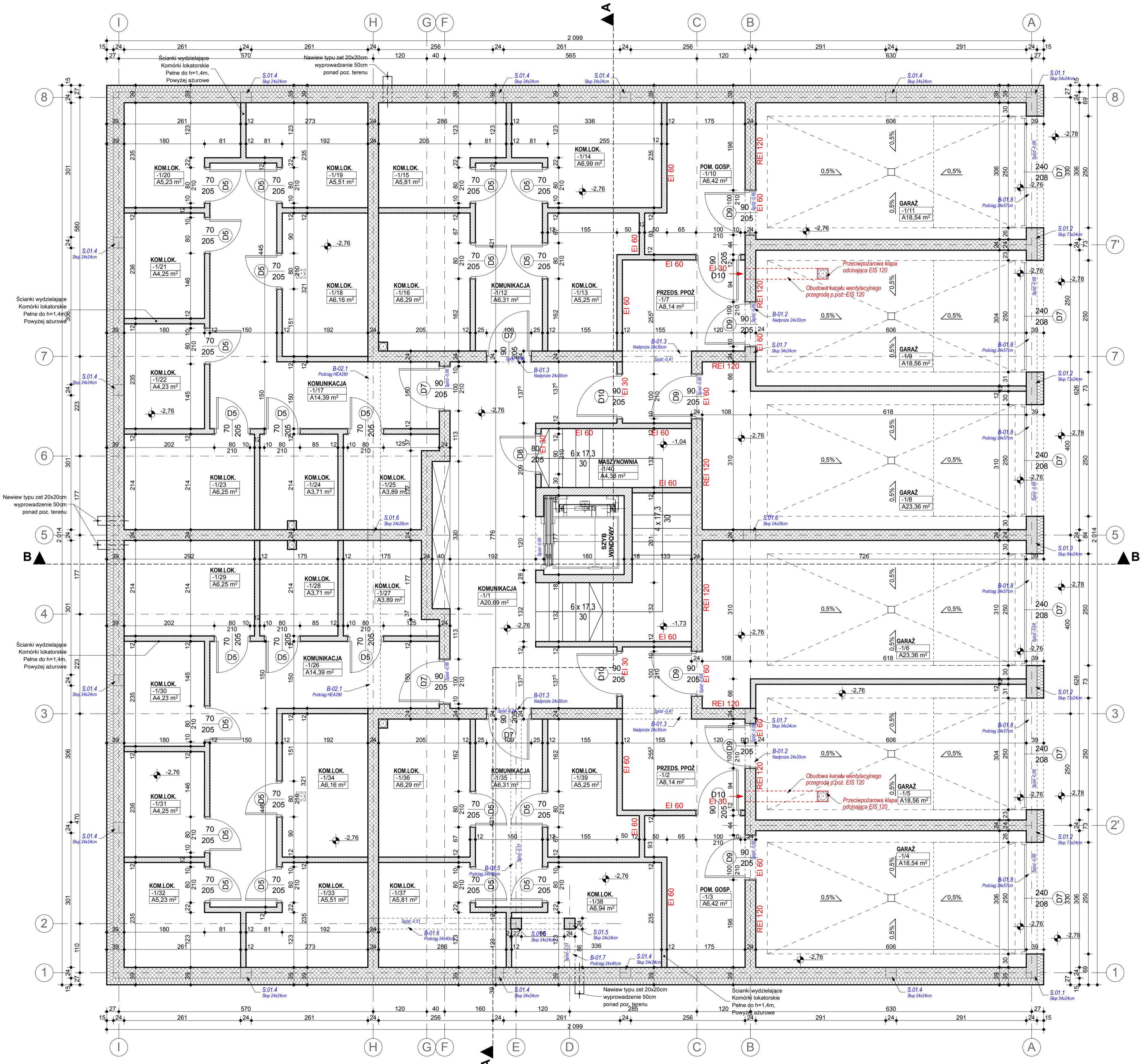
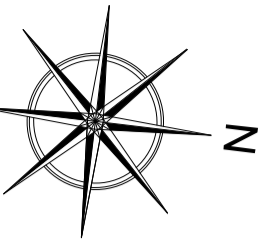


BUDYNEK C RZUT PIWNIC SKALA 1 : 50

SITUACJA



Pomieszczenia wg kondygnacji

Kondygn.	Pomieszczenie	Zmierzona Powierzchnia
Piwnice	-1/1 KOMUNIKACJA	20,69 m ²
	-1/2 PRZEDS. PPOŻ	8,14 m ²
	-1/3 POM. GOSP.	6,42 m ²
	-1/4 GARAZ	18,54 m ²
	-1/5 GARAZ	18,56 m ²
	-1/6 GARAZ	23,36 m ²
	-1/7 PRZEDS. PPOŻ	8,14 m ²
	-1/8 GARAZ	23,36 m ²
	-1/9 GARAZ	18,56 m ²
	-1/10 POM. GOSP.	6,42 m ²
	-1/11 GARAZ	18,54 m ²
	-1/12 KOMUNIKACJA	6,31 m ²
	-1/13 KOM. LOK.	5,25 m ²
	-1/14 KOM. LOK.	6,99 m ²
-1/15 KOM. LOK.	5,81 m ²	
-1/16 KOM. LOK.	6,29 m ²	
-1/17 KOMUNIKACJA	14,39 m ²	
-1/18 KOM. LOK.	6,16 m ²	
-1/19 KOM. LOK.	5,51 m ²	
-1/20 KOM. LOK.	5,23 m ²	
-1/21 KOM. LOK.	4,25 m ²	
-1/22 KOM. LOK.	4,23 m ²	
-1/23 KOM. LOK.	6,25 m ²	
-1/24 KOM. LOK.	3,71 m ²	
-1/25 KOM. LOK.	3,89 m ²	
-1/26 KOMUNIKACJA	14,39 m ²	
-1/27 KOM. LOK.	3,89 m ²	
-1/28 KOM. LOK.	3,71 m ²	
-1/29 KOM. LOK.	6,25 m ²	
-1/30 KOM. LOK.	4,23 m ²	
-1/31 KOM. LOK.	4,25 m ²	
-1/32 KOM. LOK.	5,23 m ²	
-1/33 KOM. LOK.	5,51 m ²	
-1/34 KOM. LOK.	6,16 m ²	
-1/35 KOMUNIKACJA	6,31 m ²	
-1/36 KOM. LOK.	6,29 m ²	
-1/37 KOM. LOK.	5,81 m ²	
-1/38 KOM. LOK.	6,94 m ²	
-1/39 KOM. LOK.	5,25 m ²	
-1/40 MASZYNOWNIA	4,38 m ²	
Piwnice	343,61 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 biurem projektowym.
- Wszystkie wymiary podane są w centymetrach a rzędne w metrach:
- w opisie skien zawartości składowi otworu w stanie surowym.
- Próg oznacza wysokość parapetu licząc od wykończonej posadzki do niewykończonego dołu otworu okiennego, powierzchnie pomieszczeń podano w stanie surowym.
Odwrotnym Wykonawcy jest sprawdzić wymiary w naturze. W przypadku jakiegokolwiek zmiany lub różnicy zaawansowane między projektem a stanem faktycznym Wykonawca jest zobowiązany przekazać tą informację do Biura projektu.
- Za kąpęła na zaakrepienie wymiarów w użyciu programu CAD mogą wystąpić niewielkie niegodności sumy wymiarów częściowych ze zbroczym wymiarem elementu. W takim przypadku decydujący jest wymiar sumaryczny.
- Nie wolno brać żadnego wymiaru mierzac bezpośrednio z rysunku. W przypadku wątpliwości Wykonawca powinien zgłosić się do Biura projektu.
- We wszystkich szachtach instalacyjnych należy pozostawić otwory montażowe (niezabudowane min. przegroda szachtu - wymiar dłuższy w celu umożliwienia montażu instalacji wentylacji szachtu).
- Wszystkie zaproponowane zmiany względem projektu należy uzgodnić z Biurem projektu. Zmiany należy przedstawić w formie propozycji lub rozwiązania projektowego do akceptacji.
- W sprawach nieokreślonych dokumentacją 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, alerty Instytutu Techniki Budowlanej.
- Instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych.
- przepisy techniczne Instytutu Konstrucyjnyjch Jakiści Materiałów i Wykonawczych robót

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

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

LOKALIZACJA: ul. Podgorna, 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 PAŹDZIERNIK 2017r.

TYTUL RYSUNKU: RZUT PIWNIC SKALA 1 : 50

PROJEKTOWAŁA: mgr inż. arch. Marcella 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

NINIEJSZE DZIEŁO JEST WŁASNOŚCIĄ PRACOWNIKA PROJEKTOWAŁA MG PROJEKT MAREK GLUBA
CHRONIONA PRAWAMI AUTORSKIMI
WISIELNE LICZBY DO CELOW KOMERCYJNYCH BEZ ZGODY AUTORA - ZAPROHIBIONE