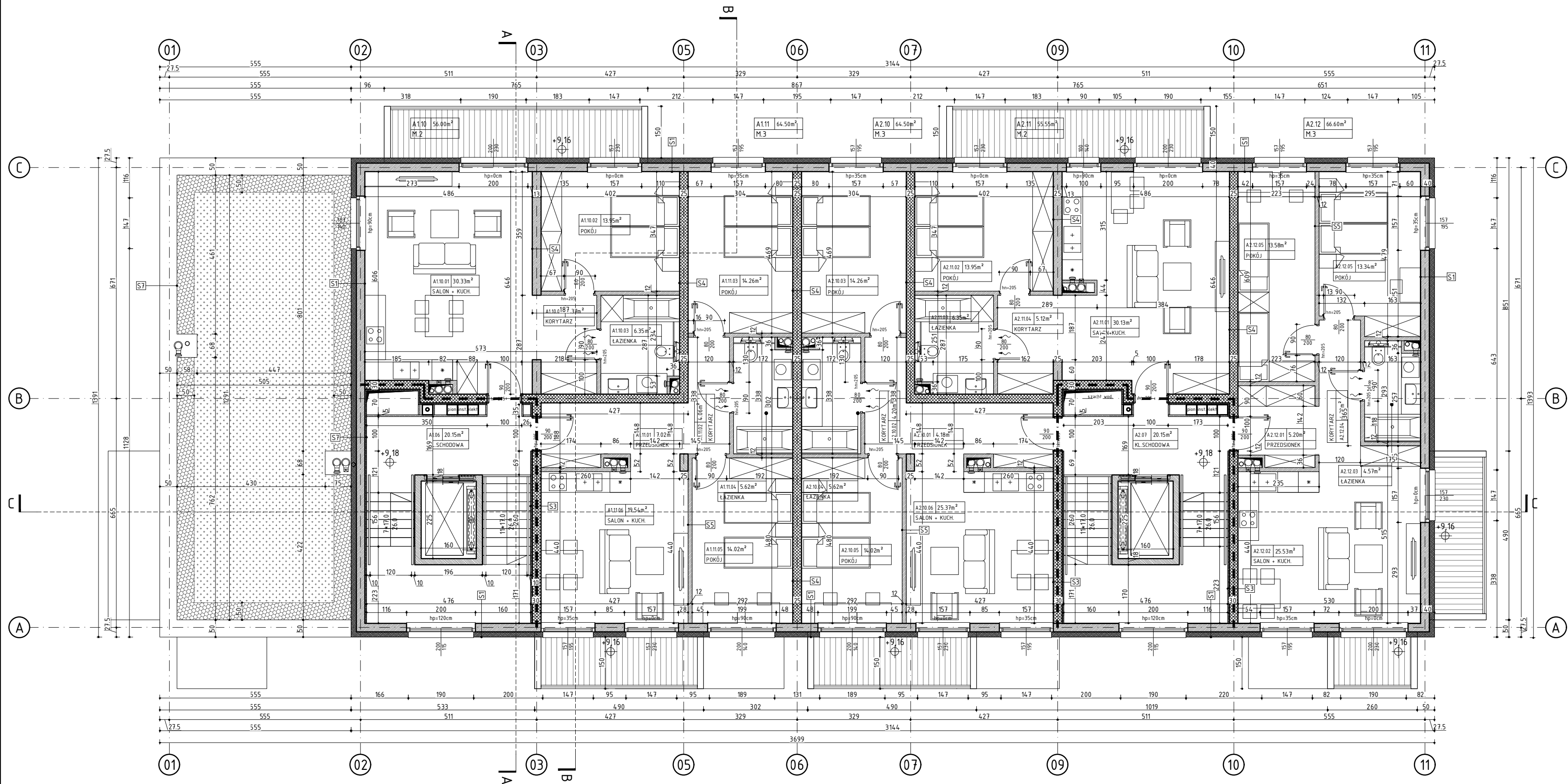


RZUT PIĘTRA 3. BUDYNEK A



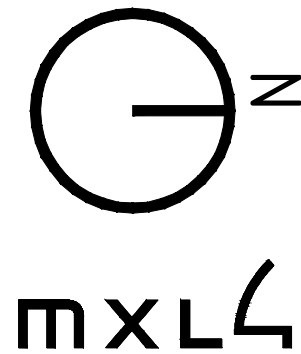
<b>S1 ŚCIANY ZEWNĘTRZNE</b>	
TYNK ZEWNĘTRZNY CIENKOWARSTWOWY	15
POLISTYREN EKSPANDOWANY EPS	15.0
ŚCIANA MUROWANA Z BŁOCKÓW SILIKATOWYCH	25.0
GIPSOWY TYNK MASZYNOWY	15
<b>S2 ŚCIANY ZEWNĘTRZNE</b>	
OKŁADZINA ELEWACYJNA DREWNOPODOBNA	2.0
POLISTYREN EKSPANDOWANY EPS	15.0
ŚCIANA MUROWANA Z BŁOCKÓW SILIKATOWYCH	18.0
GIPSOWY TYNK MASZYNOWY	15
<b>S2.1 ŚCIANY ZEWNĘTRZNE</b>	
TYNK ZEWNĘTRZNY CIENKOWARSTWOWY	15
POLISTYREN EKSPANDOWANY EPS	15.0
ŚCIANA MUROWANA Z BŁOCKÓW SILIKATOWYCH	18.0
GIPSOWY TYNK MASZYNOWY	15
<b>S3 ŚCIANY WEWNĘTRZNE IZOLOWANA</b>	
GIPSOWY TYNK MASZYNOWY	15
PLYTA TERMICZNA ZESPOLONA	3.5
ŚCIANA MUROWANA Z BŁOCKÓW SILIKATOWYCH	25.0
GIPSOWY TYNK MASZYNOWY	15
<b>S4 ŚCIANY WEWNĘTRZNE</b>	
GIPSOWY TYNK MASZYNOWY	15
ŚCIANA MUROWANA Z BŁOCKÓW SILIKATOWYCH	25.0
GIPSOWY TYNK MASZYNOWY	15
<b>S5 ŚCIANY WEWNĘTRZNE</b>	
GIPSOWY TYNK MASZYNOWY	15
ŚCIANA MUROWANA Z BŁOCKÓW SILIKATOWYCH	12.0
GIPSOWY TYNK MASZYNOWY	15
<b>S6 ŚCIANY ZEWNĘTRZNE - ATTYKOWE</b>	
TYNK ZEWNĘTRZNY CIENKOWARSTWOWY	15
POLISTYREN EKSPANDOWANY EPS	15.0
ŚCIANA ŻELBETOWA	25.0
PAROIZOLACJA	---
POLISTYREN EKSPANDOWANY EPS	10.0
HYDROIZOLACJA	---
OBROBKA BLACHUSKA	---
<b>S7 ŚCIANY ZEWNĘTRZNE KL.SCHODOWEJ</b>	
TYNK ZEWNĘTRZNY CIENKOWARSTWOWY	15
POLISTYREN EKSPANDOWANY EPS	15.0
ŚCIANA MUROWANA Z BŁOCKÓW SILIKATOWYCH	25.0
PLYTA TERMICZNA ZESPOLONA	3.5
GIPSOWY TYNK MASZYNOWY	15

UWAGI:

- OBUDOWA KLATKI SCHODOWEJ REI 30 WEJŚCIA
- ŚCIANY MUROWANE Z BL. SILIKATOWYCH gr. 25 cm
- ŚCIANY MUROWANE Z BL. SILIKATOWYCH: R'A1 ≥ 50 dB, U ≤ 1,0 W/m²K gr. 25 cm, EI 30
- ŚCIANY / STROPY / SŁUPY ŻELBETOWE
- ŚCIANY DZIAŁOWE MUROWANE Z BL. SILIKATOWYCH gr. 12 cm

- WSZYSTKIE PIONY, PRZEBIEGAJĄCE POZA SZACHTAMI INSTALACYJNYMI PROWADZIĆ W BRUZZACH ŚCIENNYCH;
- WSZYSTKIE MATERIAŁY WYKOŃCZENIOWE CO NAJMNIEJ W KLASIE TRUDNOZAPALNOŚCI
- ŚCIANY SZACHTÓW INSTALACYJNYCH NALEŻY WYKONAĆ W KLASIE EI60 ORAZ WYPOSAżyć W REWIZJE SYSTEMOWE (60+60) cm NA WYSOKOŚCI 110 cm NAD POSADZKĄ W KL. ODPOWIEDNOSCI OGNIOWANE W GRANICACH STREFY POŻAROWYCH, W TYM POWYŻEJ NADPROŻY DRZWIOWYCH WYKONAĆ W KLASIE REI ODPOWIEDNIEJ DLA DANEJ STREFY NA CAŁĄ WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA;
- OTWOROWANIE W ŚCIANACH I STROPACH NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z POZOSTAŁYMI PROJEKTAMI BRANŻOWYMI W SZCZEGÓLNOŚCI Z PT KONSTRUKCJI I WENTYLACJI;
- WSZYSTKIE ŚCIANY WEWNĘTRZNE LOKALI MIESZKALNYCH WYPRAWIONE TYNKIEM GIPSOWYM PRZYGOTOWAĆ DO MALOWANIA ZMYWALNĄ FARBĄ LATEKSOwą LUB AKRYLOWĄ NA PODKL. GRUNTUJĄCYM, ODOPORNĄ NA ŚCIERANIE NA MOKRO KL. I
- WSZYSTKIE PODŁOGI LOKALI MIESZKALNYCH PRZYGOTOWAĆ DO UŁOŻENIA PANELI DREWNIANYCH gr. min. 0,8 (mm) NA PIANCIE PODKŁADOWEJ XPS gr. min. 0,7 (mm)
- PROJEKT REALIZUJE WYMÓG ZAPEWNIENIA WYMAGANEGO NATURALNEGO OŚWIETLENIA POMIESZCZEŃ (MIN. 1/8 POWIERZCHNI UŻYTKOWEJ).

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI		BUD.A
PIĘTRO 3		
<b>A1.10</b>		56.00m²
A1.10.01	M.2	30.33m²
A1.10.02	POKÓJ	13.95m²
A1.10.03	ŁAZIENKA	6.35m²
A1.10.04	KORYTARZ	5.37m²
<b>A1.11</b>		64.50m²
A1.11.01	PRZEDSIÓNEK	7.02m²
A1.11.02	KORYTARZ	4.06m²
A1.11.03	POKÓJ	14.26m²
A1.11.04	ŁAZIENKA	5.62m²
A1.11.05	POKÓJ	14.02m²
A1.11.06	SALON + KUCHNIA	19.54m²
A1.06	KL. SCHODOWA	23.74m²
<b>A2.10</b>		64.50m²
A2.10.01	PRZEDSIÓNEK	7.02m²
A2.10.02	KORYTARZ	4.06m²
A2.10.03	POKÓJ	14.26m²
A2.10.04	ŁAZIENKA	5.62m²
A2.10.05	POKÓJ	14.02m²
A2.10.06	SALON + KUCHNIA	19.54m²
<b>A2.11</b>		55.55m²
A2.11.01	SALON + KUCHNIA	30.13m²
A2.11.02	POKÓJ	13.95m²
A2.11.03	ŁAZIENKA	6.35m²
A2.11.04	KORYTARZ	5.12m²
<b>A2.12</b>		66.60m²
A2.12.01	PRZEDSIÓNEK	5.20m²
A2.12.02	SALON + KUCHNIA	25.53m²
A2.12.03	ŁAZIENKA	4.57m²
A2.12.04	KORYTARZ	4.38m²
A2.12.05	POKÓJ	13.34m²
A2.12.06	POKÓJ	13.58m²
A2.07	KL. SCHODOWA	23.74m²
<b>ŁĄCZNA</b>		347.47m²
<b>POW. PIĘTRA 3</b>		347.47m²



MXL4 Sp. z o.o.  
Al. Bohaterów Warszawy 40/3A2A  
70-342 Szczecin  
tel/fax 91 4884 364  
mxl4@mxl4.com www.mxl4.com

PROJEKTANT mgr inż. arch. Iga Gontarz  
upr. Nr 11/ZPOIA/OKK/2013

SPRAWOZDAJĄCY mgr inż. arch. Tomasz Maksymiuk  
upr. Nr 19/ZPOIA/2005

NAZWA INWESTORA Gryfińskie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o.

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO Zabudowa mieszkaniowa wielorodzinna przy ul. Jana Pawła II  
dz. Nr 552, 553 obr. 004 w Gryfinie

BRANŻA ARCHITEKTURA

STADIUM PROJEKTU PROJEKT ARCH.-BUDOWLANY DATA 01.2024

TYTUŁ RYSUNKU RZUT PIĘTRA 3 BUDYNKU A

NR RYSUNKU A.04 SKALA 1:100