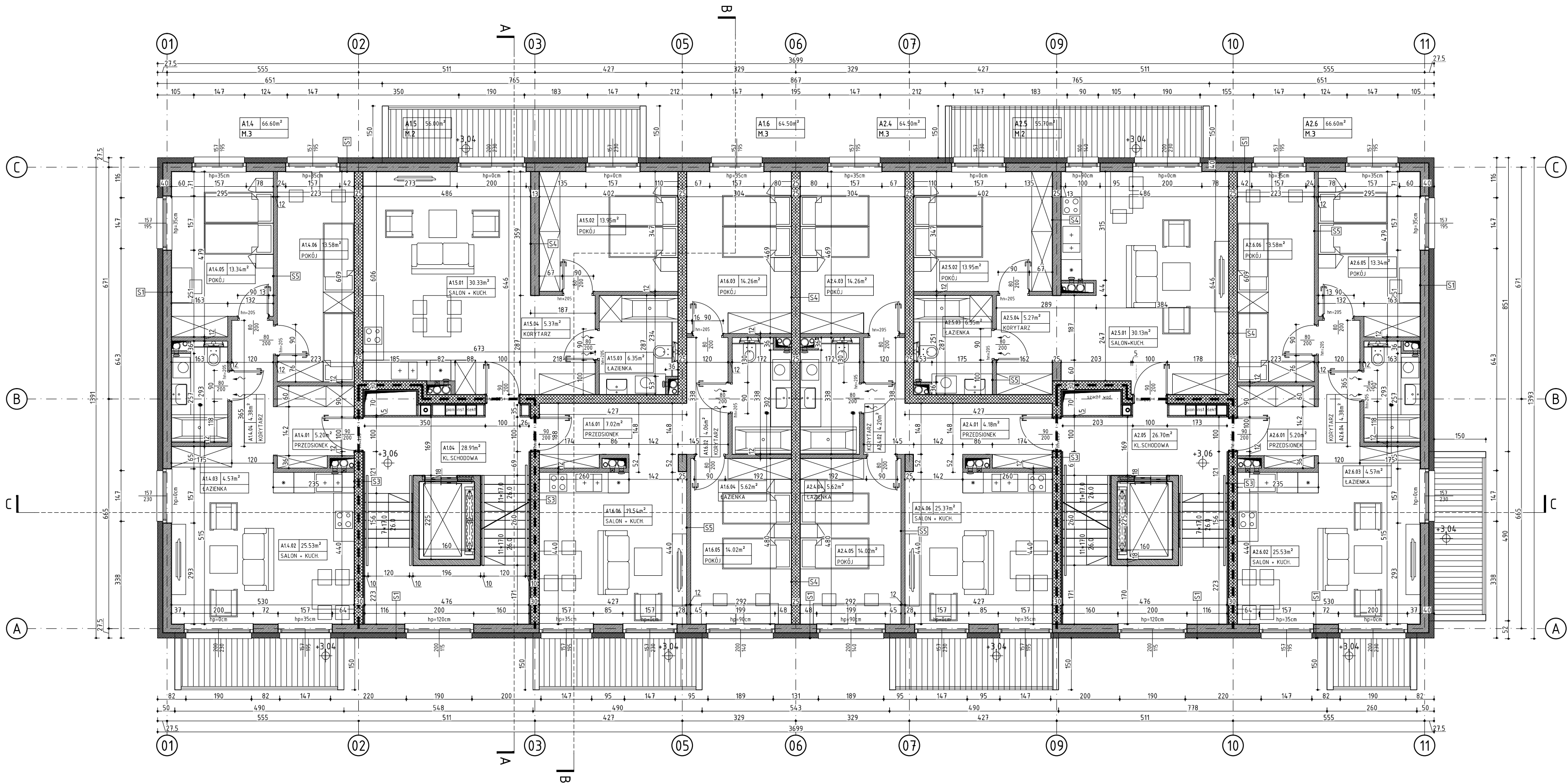


RZUT PIĘTRA 1. BUDYNEK A



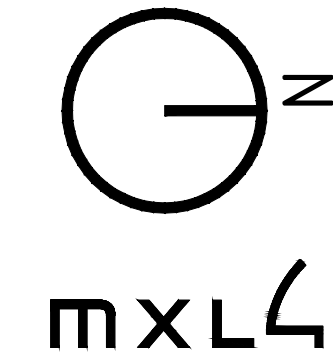
S1 ŚCIANY ZEWNĘTRZNE	
TYNK ZEWNĘTRZNY CIENKOWARSTWOWY	15
POLISTYREN EKSPANDOWANY EPS	15.0
ŚCIANA MUROWANA Z BŁOCKÓW SILIKATOWYCH	25.0
GIPSOWY TYNK MASZYNOWY	15
S2 ŚCIANY ZEWNĘTRZNE	
OKŁADZINA ELEWACYJNA DREWNOPODOBNA	2.0
POLISTYREN EKSPANDOWANY EPS	15.0
ŚCIANA MUROWANA Z BŁOCKÓW SILIKATOWYCH	18.0
GIPSOWY TYNK MASZYNOWY	15
S2.1 ŚCIANY ZEWNĘTRZNE	
TYNK ZEWNĘTRZNY CIENKOWARSTWOWY	15
POLISTYREN EKSPANDOWANY EPS	15.0
ŚCIANA MUROWANA Z BŁOCKÓW SILIKATOWYCH	18.0
GIPSOWY TYNK MASZYNOWY	15
S3 ŚCIANY WEWNĘTRZNA IZOLOWANA	
GIPSOWY TYNK MASZYNOWY	15
PLYTA TERMICZNA ZESPOLONA	3.5
ŚCIANA MUROWANA Z BŁOCKÓW SILIKATOWYCH	25.0
GIPSOWY TYNK MASZYNOWY	15
S4 ŚCIANY WEWNĘTRZNA	
GIPSOWY TYNK MASZYNOWY	15
ŚCIANA MUROWANA Z BŁOCKÓW SILIKATOWYCH	25.0
GIPSOWY TYNK MASZYNOWY	15
S5 ŚCIANY WEWNĘTRZNA	
GIPSOWY TYNK MASZYNOWY	15
ŚCIANA MUROWANA Z BŁOCKÓW SILIKATOWYCH	12.0
GIPSOWY TYNK MASZYNOWY	15
S6 ŚCIANY ZEWNĘTRZNE - ATTYPKOWE	
TYNK ZEWNĘTRZNY CIENKOWARSTWOWY	15
POLISTYREN EKSPANDOWANY EPS	15.0
ŚCIANA ŻELBETOWA	25.0
PAROIZOLACJA	---
POLISTYREN EKSPANDOWANY EPS	10.0
HYDROIZOLACJA	---
OBRODKA BLACHY	---
S7 ŚCIANY ZEWNĘTRZNA KL.SCHODOWEJ	
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 SZACHTOWYCH INSTALACYJNYCH NALEŻY WYKONAĆ W KLASIE EI60 ORAZ WYPOSAŻYĆ W REWIZJE SYSTEMOWE (60x60) cm NA WYSOKOŚCI 110 cm NAD POSADZKĄ W KL. ODOPORNOCI OGNIOWEJ SZACHTU;
- PRZEGORYDY BUDOWLANE W GRANICACH STREF POŻAROWYCH, W TYM POWYŻEJ NADPROŻY DRZWIOWYCH WYKONAĆ W KLASIE REI ODPOWIEDNIE DLA DANEJ STREFY NA CAŁĄ WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA;
- OTWOROWANIE W ŚCIANACH I STROPACH NALEŻY ROZPATRYWAC ŁĄCZNIE Z POZOSTAŁYMI PROJEKTAMI BRANŻOWYMI W SZCZEGÓLNOŚCI Z PT KONSTRUKCJI I WENTYLACJI;
- WSZYSTKIE ŚCIANY WEWNĘTRZNE LOKALI MIESZKALNYCH WYPRAWIONE TYNKIEM GIPSOWYM PRZYGOTOWAĆ DO MAŁOWANIA ZMYWALNĄ FARBĄ LATEKSOwą LUB AKRYLOWĄ NA PODŁ.
- GRUNTUJĄCY, ODOPORNA NA ŚCIERANIE NA MOKRO KL. I
- WSZYSTKIE PODŁOGI LOKALI MIESZKALNYCH PRZYGOTOWAĆ DO UŁOŻENIA PANELI DREWNIANYCH gr. min. 0,8 (mm) NA PIANCE PODKŁADOWEJ XPS gr. min. 0,7 (mm)
- PROJEKT REALIZUJE WYMÓG ZAPEWNIENIA WYMAGANEGO NATURALNEGO DOŚWIETLIENIA POMIESZCZEŃ (MIN. 1/8 POWIERZCHNI UŻYTKOWEJ).

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI		
PIĘTRO 1	BUD. A	
A1.4	M.3	66.60m²
A14.01	PRZEDSIONEK	5.20m²
A14.02	SALON + KUCHNIA	25.53m²
A14.03	ŁAZIENKA	4.57m²
A14.04	KORYTARZ	4.38m²
A14.05	POKÓJ	13.34m²
A14.06	POKÓJ	13.58m²
A1.5	M.2	56.00m²
A15.01	SALON + KUCHNIA	30.33m²
A15.02	POKÓJ	13.95m²
A15.03	ŁAZIENKA	6.35m²
A15.04	KORYTARZ	5.37m²
A1.6	M.3	64.50m²
A16.01	PRZEDSIONEK	7.02m²
A16.02	KORYTARZ	4.06m²
A16.03	POKÓJ	16.26m²
A16.04	ŁAZIENKA	5.62m²
A16.05	POKÓJ	14.02m²
A16.06	SALON + KUCHNIA	19.54m²
A104	KL. SCHODOWA	28.91m²
A2.4	M.3	64.50m²
A24.01	PRZEDSIONEK	7.02m²
A24.02	KORYTARZ	4.06m²
A24.03	POKÓJ	16.26m²
A24.04	ŁAZIENKA	5.62m²
A24.05	POKÓJ	14.02m²
A24.06	SALON + KUCHNIA	19.54m²
A2.5	M.2	55.70m²
A25.01	SALON + KUCHNIA	30.13m²
A25.02	POKÓJ	13.95m²
A25.03	ŁAZIENKA	6.35m²
A25.04	KORYTARZ	5.27m²
A2.6	M.3	66.60m²
A26.01	PRZEDSIONEK	66.60m²
A26.02	SALON + KUCHNIA	25.53m²
A26.03	ŁAZIENKA	4.57m²
A26.04	KORYTARZ	4.38m²
A26.05	POKÓJ	13.34m²
A26.06	POKÓJ	13.58m²
A205	KL. SCHODOWA	26.70m²
ŁĄCZNA	POW. PIĘTRA 1	421.13m²



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 PODPIS
upr. Nr 11/ZPOIA/OKK/2013

SPRAWOWZAJĄCY mgr inż. arch. Tomasz Maksymiuk PODPIS
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

TYTUL RYSUNKU RZUT PIĘTRA 1 BUDYNKU A

NR RYSUNKU A.02 SKALA 1:100