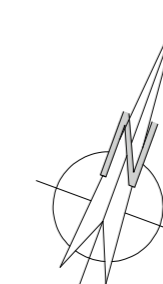


KONDYGNACJA -1



MIESZKANIE M 1	
01 Korytarz	10,00 m ² parkiet
02 Sypialnia	12,34 m ² parkiet
03 Sypialnia	11,39 m ² parkiet
04 Kuchnia	11,22 m ² parkiet
05 Łazienka	5,07 m ² parkiet
06 WC	1,09 m ² parkiet
07 Balkon i aneks kuchenny	20,00 m ² parkiet terakota
Razem: 81,37 m ²	

MIESZKANIE M 2	
01 Korytarz	7,84 m ² parkiet
02 Salon z aneksem kuchennym	29,88 m ² parkiet terakota
03 Sypialnia	11,22 m ² parkiet
04 Łazienka	4,93 m ² parkiet
Razem: 54,17 m ²	

ŚCIANY ZEWNĘTRZNE	ŚCIANY WEWNĘTRZNE
SZ P ŚCIANA ZEWNĘTRZNA PIWNICY • sciana żelbetowa 25cm • siatka termozgrzewalna x1 • folia kubelkowa • styropian XPS CS300 12cm, do głębokości min -1,20m poniżej poziomu gruntu • okładzina elewacyjna powyżej powierzchni terenu	ŚCIANA WEWNĘTRZNA • tynk gipsowy 1,5cm • bloki cementowo-wapienne SILKA E24 • tynk gipsowy 1,5cm
SZ 1 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA • tynk gipsowy 1,5cm • bloki cementowo-wapienne SILKA E24 24cm • styropian EPS70-040 18cm • tynk mineralny	SW 1.1 ŚCIANA WEWNĘTRZNA • tynk gipsowy 1,5cm • bloki cementowo-wapienne SILKA E24 • mineralna płyta izolacyjna z bet. komórkowego gr. 5cm, min A=0,042 WmK • tynk gipsowy 1,5cm
SZ 1.1 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA • tynk gipsowy 1,5cm • bloki cementowo-wapienne SILKA E24 24cm • wełna mineralna 15cm • tynk mineralny	SW 2 ŚCIANA WEWNĘTRZNA • tynk gipsowy 1,5cm • pustaki ceramiczne POROTHERM AKU 25cm • tynk gipsowy 1,5cm
SZ 2 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA • tynk gipsowy 1,5cm • pustaki ceramiczne POROTHERM 25cm • styropian EPS70-040 18cm • tynk mineralny	SW 2.1 ŚCIANA WEWNĘTRZNA • tynk gipsowy 1,5cm • pustaki ceramiczne POROTHERM AKU 25cm • wełna mineralna 15cm, min A=0,035 WmK • tynk gipsowy 1,5cm
SZ 2.1 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA • tynk gipsowy 1,5cm • pustaki ceramiczne POROTHERM 25cm • wełna mineralna 15cm • okładzina elewacyjna akrylowa	SW 3.1 ŚCIANA WEWNĘTRZNA • tynk gipsowy 1,5cm • sciana żelbetowa 24cm • mineralna płyta izolacyjna z bet. komórkowego gr. 5cm, min A=0,042 WmK • tynk gipsowy 1,5cm
SZ 2.2 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA • tynk gipsowy 1,5cm • pustaki ceramiczne POROTHERM 25cm • styropian EPS70-040 18cm • okładzina elewacyjna akrylowa	SW 3.2 ŚCIANA WEWNĘTRZNA • tynk gipsowy 1,5cm • sciana żelbetowa 24cm • wełna mineralna 15cm, min A=0,035 WmK • tynk gipsowy 1,5cm
SZ 3 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA • tynk gipsowy 1,5cm • sciana żelbetowa 24cm • styropian EPS70-040 18cm • tynk mineralny	SW 3.3 ŚCIANA WEWNĘTRZNA • tynk gipsowy 1,5cm • sciana żelbetowa 24cm • mineralna płyta izolacyjna z bet. komórkowego gr. 14cm, min A=0,042 WmK • tynk gipsowy 1,5cm płytki ceramiczne
SZ 3.1 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA • tynk gipsowy 1,5cm • sciana żelbetowa 24cm • wełna mineralna 15cm • okładzina elewacyjna akrylowa	SD ŚCIANA DZIAŁOWA • tynk gipsowy 1,5cm płytki ceramiczne 3cm • beton komórkowy klasy 600 Bcm 12cm • tynk gipsowy 1,5cm płytki ceramiczne 3cm
SZ 3.2 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA • tynk gipsowy 1,5cm • sciana żelbetowa 24cm • wełna mineralna 15cm • tynk mineralny	
SZ 4 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA BALUSTRADA MUROWANA • tynk mineralny • styropian EPS70-040 6cm • bloki z betonu komórkowego gr. 24cm • styropian EPS70-040 6cm • tynk mineralny	



BUDYNEK MIESZKALNO- USŁUGOWY

INWESTOR
Jerzy Tanajewski BUDEXTAN Przedsiębiorstwo Budowlane
Marcinkowo 156, 11-700 Mrągowo

ADRES INWESTYCJI
Działka Nr 36/3 obręb 5 Miasto Mrągowo,
ul. Mrongowiusza

RZUT KONDYGNACJI -1
rysunek zamienny
Nr rysunku: **A - 2** Skala: **1:100**
Branta: **ARCHITEKTURA**

Stanowisko	Imię i nazwisko	Data	Podpis
PROJEKTOWAŁA	arch mgr inż. Anna Urban	07.2019r.	
SPRAWDZIŁA	arch mgr inż. Paweł Suchecki	07.2019r.	
OPRACOWAŁA	mgr inż. Anna Bonikowska	07.2019r.	

