



RZUT PIĘTRA 1:100

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PIĘTRA		
Nr.	Nazwa pomieszczenia	Pow.[m2]
01	KŁATKA SCHODOWA	9,83
02	POKÓJ	10,92
03	POKÓJ	19,37
04	ŁAZIENKA Z WC	3,58
05	POMIESZCZENIE SOCJALNE	4,67
RAZEM powierzchnia użytkowa:		48,37

Legenda:

- ściany istniejące
- okna PVC/drewniane
- ZK1
- ŚCIANY ZEWNĘTRZNE KONSTRUKCYJNE (44 CM):
 - tynk cementowo-wapienny
 - cegła ceramiczna pełna 2x
 - pustka powietrzna
 - cegła ceramiczna pełna
 - tynk cementowo-wapienny
- WD
- ŚCIANY WEWNĘTRZNE DZIAŁOWE (15 CM):
 - tynk cementowo - wapienny
 - cegła ceramiczna pełna 2x
 - tynk cementowo - wapienny
- kominy
- papa termozgrzewalna

PRACOWNIA PROJEKTOWA "VITARO"			
Inwestycja	Termomodernizacja budynku gminnego wraz z zagospodarowaniem terenu przy ul. Szopena w Górze Siewierskiej		Data: III 2016
Adres inwestycji	dz. nr. ew. 167/6, 167/7; obr. 4 Góra Siewierska; jedn. ew. 240106_2 Psary; m. Góra Siewierska, ul. Szopena 7, 42-575 Strzyżowice		A-IN3
Inwestor	Gmina Psary		Skala 1:100
Adres Inwestora	ul. Malinowicka 4, 42-512 Psary		Branża / Etap
Temat rysunku	INWENTARYZACJA - RZUT PIĘTRA		A / PBW
Architektura	Projektant	mgr inż. arch. Iwonna Wencius - Kowalska nr upr. 214/74/ŁW Upr. bud. do projekt. bez ograniczeń w spec. architektonicznej	Podpis:
	Sprawdzający	mgr inż. arch. Piotr Zaborowski nr upr. GP.IV7342(56)94 Upr. bud. do projekt. bez ograniczeń w spec. architektonicznej	
	Asystent proj.	mgr inż. arch. Mikołaj Gemel	