

Legenda:

- ściany istniejące
- okna PVC/drewniane
- drzwi zewnętrzne PVC/stalowe
- hydrant DN25, wąż 30 m

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

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PARTERU		
Nr.	Nazwa pomieszczenia	Pow.[m2]
01	WIATROŁAP	4,11
02	KORYTARZ	103,03
03	SANITARIAT	14,35
04	PRZEDSIONEK	5,52
05	SANITARIAT	6,86
06	KORYTARZ	3,66
07	KŁATKA SCHODOWA	9,83
08	POKÓJ	7,06
09	ZMYWALNIA	5,93
10	KUCHNIA	12,42
11	KORYTARZ	6,71
12	SALA 1	31,20
13	ŁAZIENKA Z WC	3,32
14	ŁAZIENKA Z WC	3,21
15	SALA 2	32,49
16	SALA 3	23,44
17	ŁAZIENKA Z WC	3,32
18	ŁAZIENKA Z WC	3,32
19	SALA 4	21,52
20	POKÓJ	10,26
21	ŁAZIENKA Z WC	3,11
22	SALA 5	45,38
23	POMIESZCZENIE SOCJALNE	11,02
24	POMIESZCZENIE GOSPODARCZE	3,56
25	SANITARIAT	8,17
RAZEM powierzchnia użytkowa:		382,82

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-IN2
Inwestor	Gmina Psary	Skala 1:100
Adres Inwestora	ul. Malinowicka 4, 42-512 Psary	Branża / Etap A / PBW
Temat rysunku	INWENTARYZACJA - RZUT PARTERU	Podpis:
Architektura	Projektant	mgr inż. arch. Iwonna Wencius - Kowalska nr upr. 214/74/ŁW Upr. bud. do projekt. bez ograniczeń w spec. architektonicznej
	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

RZUT PARTERU 1:100