






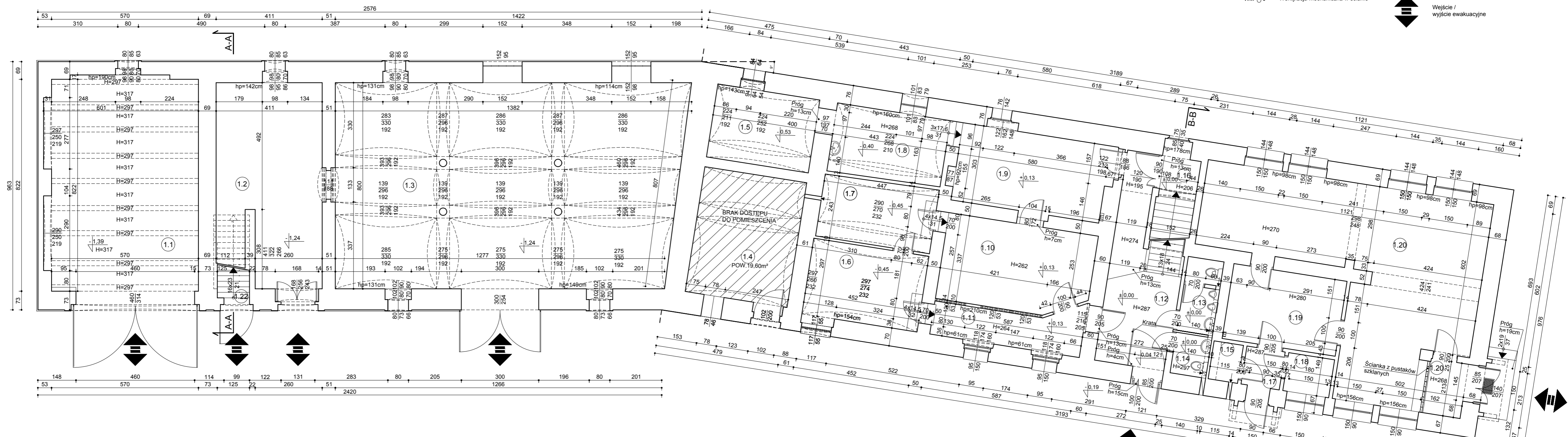


LEGENDA:

-  Wpust w posadzce
-  Zawór ścienny ze złączką do węża
-  Wentylacja grawitacyjna w ścianie
-  Wentylacja mechaniczna w ścianie
-  Wentylacja grawitacyjna w suficie
-  Wentylacja mechaniczna w suficie - przewód Ø 150 mm wyprowadzić ponad dach i zakończyć dachówką wentylacyjną
-  Wejście / wyjście ewakuacyjne



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PARTERU					
LP.	NAZWA POMIESZCZENIA	RODZAJ POSADZKI	SUFIT	WYSOKOŚĆ POM.[m]	POW. [m²]
1.1	STODOŁA	POSADZKA BETONOWA	DESKA	H= 2,97-3,17 m	46,71
1.2	POM. POMOCNICZE	POSADZKA BETONOWA	TYNK CEMENTOWO - WAPIENNY	H= 2,66-3,22 m	29,25
1.3	OBORA	POSADZKA BETONOWA	TYNK CEMENTOWO - WAPIENNY	H= 1,92-3,30 m	106,09
1.4	BRAK DOSTĘPU DO POMIESZCZENIA	POSADZKA BETONOWA	TYNK CEMENTOWO - WAPIENNY	H= 1,92-3,30 m	19,60
1.5	POM. GOSP	PLYTKI CERAMICZNE	TYNK CEMENTOWO - WAPIENNY	H= 1,92-2,52 m	11,46
1.6	SZATNIA	PLYTKI CERAMICZNE	TYNK CEMENTOWO - WAPIENNY	H= 2,10-2,68 m	13,42
1.7	POM. POMOCNICZE	PLYTKI CERAMICZNE	TYNK CEMENTOWO - WAPIENNY	H= 2,32-2,70 m	11,01
1.8	POM. SOCJALNE	PLYTKI CERAMICZNE	TYNK CEMENTOWO - WAPIENNY	H= 2,10-2,68 m	11,67
1.9	POKÓJ	LINOLEUM	TYNK CEMENTOWO - WAPIENNY	H= 2,62 m	17,57
1.10	SZATNIA	LINOLEUM	TYNK CEMENTOWO - WAPIENNY	H= 2,62 m	19,08
1.11	PRZEDSIONEK	LINOLEUM	TYNK CEMENTOWO - WAPIENNY	H= 2,64 m	8,31

1.12	KOMUNIKACJA	PLYTKI CERAMICZNE	TYNK CEMENTOWO - WAPIENNY	H= 2,74-2,87 m	20,58
1.13	WC MĘSKI	PLYTKI CERAMICZNE	TYNK CEMENTOWO - WAPIENNY	H= 2,97 m	3,86
1.14	WC DAMSKI	PLYTKI CERAMICZNE	TYNK CEMENTOWO - WAPIENNY	H= 2,97 m	2,22
1.15	WC	PLYTKI CERAMICZNE	TYNK CEMENTOWO - WAPIENNY	H= 2,87 m	1,71
1.16	KOMUNIKACJA	POSADZKA BETONOWA	DESKA	H= 2,06 m	3,70
1.17	PRZEDSIONEK	LASTRYKO	TYNK CEMENTOWO - WAPIENNY	H= 2,87 m	2,23
1.18	POM. GOSP	LASTRYKO	TYNK CEMENTOWO - WAPIENNY	H= 2,87 m	2,68
1.19	POM. GOSP	LASTRYKO	TYNK CEMENTOWO - WAPIENNY	H= 2,80 m	13,05
1.20	SALA OBRAD	PARKIET	TYNK CEMENTOWO - WAPIENNY	H= 2,70 m	57,53
1.21	PRZEDSIONEK	LASTRYKO	TYNK CEMENTOWO - WAPIENNY	H= 2,68 m	3,10
1.22	KOMUNIKACJA	CEGLA	TYNK CEMENTOWO - WAPIENNY	H= 2,68 m	2,21
SUMA POWIERZCHNI UŻYTKOWEJ POMIESZCZEŃ KTÓRYCH WYSOKOŚĆ H ≥ 190[cm]					407,04

archiconcept ARCH. PIOTR OPALKA; 48-304 NYSA, UL. ZJEDNOCZENIA 9/2, TEL.+48774353029, 604997894

NAZWA I ADRES OBIEKTU: PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU GOSPODARCZEGO ORAZ CZĘŚCI BUDYNKU USŁUGOWEGO NA REMIZĘ STRAŻACKĄ ORAZ PRZEBUDOWA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W BURGRABICACH 48-355 BURGRABICE, DZ. NR 398/3, 399/2, 389

STADIUM DOKUMENTACJI: INWENTARYZACJA

BRANŻA: ARCHITEKTURA

TYTUŁ RYSUNKU: **RZUT PARTERU**

DATA: 14.11.2016 r.

ARCHITEKTURA: dr inż. arch. PIOTR OPALKA UPR. Nr 741/01/OP

ASYSTENT: mgr inż. arch. MARCIN DYC

SKALA RYS. **1:100**

NR RYS. **2 I**