



LEGENDA:

- Szary istniejący
- Przełaz nieizolowany, brak dostępu do pomieszczenia
- Zamurowanie
- Okna wymieniane - znaczniki drzwi określają wymiary szerokości i wysokości otworu w świetle ościeżnicy
- Drzwi wymieniane - znaczniki drzwi określają wymiary szerokości i wysokości otworu okiennego
- Okno przeciwpiorunowe w klasie EI60
- Nawierzchnie utwardzone
- Opaska żwirowa szer. 50cm
- Rury spustowe średnica 150mm
- Grzejniki istniejące
- Wlot wentylacji grawitacyjnej
- Odporność ogniwa elementów
- Ocieplenie wełną mineralną pas odporności ogniwej EI60

UWAGI:

- Wymiary weryfikować na miejscu budowy!
- Roboty branżowe przedstawione na projekcie architektury należy realizować na podstawie projektów branżowych. W przypadku zaistnienia sprzeczności należy skontaktować się z projektantem.
- Po dokonaniu odkrywek przestrzeni nieizolowanych, należy skontaktować się z projektantem.
- Przebiegi instalacyjne w ścianach zewnętrznych poniżej poziomu terenu wykonywać jako szczelne. Przeglądy instalacyjne przez przegrody oddzielające posarobowe należy zabezpieczyć do klasy odporności ogniwej EI60.
- Wymiary drzwi podane w świetle przęglą, a okien podane po zewnętrznym obrysie ramy.
- Pomiaru powierzchni użytkowej dokonano zgodnie z polską normą PN-ISO 9836:1997.
- Rysunki należy rozpatrywać zgodnie z częścią opisową dokumentacji architektonicznej oraz opisanymi branżowymi.
- Balustrady schodowe minimum 110cm od poziomu wykończonej posadzki.
- Okna z parapetem znajdującym się niżej niż 85cm należy zabezpieczać poręczami.

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI:			
Bud.	Nr pom.	Nazwa	P _l [m ²]
B5	103	Przedsiönek	3,71
	104	Korytarz	261,28
	105	Pokój wóchny	15,74
	106	Szafnia	16,69
	107	Szafnia	115,88
	108	Szafnia	16,73
	109	Szafnia	16,42
	110	Szafnia	16,77
	111	Korytarz	15,88
	112	Magazyn	31,92
	113	Szafnia	69,24
	114	Szafnia	15,41
	115	Pomieszczenie socjalne mędzyn	15,10
	116	Pomieszczenie techniczne	15,28
	117	Klatka schodowa	11,98
	118	Pomieszczenie konserwatora	33,67
	119	Sklep + zaplecze	30,85
	120	Sala ćwiczeń korekcyjnych	32,43
	121	Pomieszczenie socjalne sarszatek	15,82
	122	Klatka schodowa	2,04
B6	123	Korytarz	21,73
	124	Pomieszczenie techniczne	2,59
	125	Magazyn	8,86
	126	Magazyn	83,95
	127	Magazyn	7,19
	128	Magazyn	16,55
	129	Magazyn	3,11
	130	Szafnia	14,94
	131	Zespół sanitarny	14,12
	132	Wentylatornia	6,92
B7	133	Pomieszczenie techniczne N.N.	6,62
	134	Pomieszczenie techniczne TR	7,83
	135	Pomieszczenie techniczne S.N.	15,16
	136	Przedsiönek	9,66
	137	Magazyn	11,70
	138	Pomieszczenie techniczne	1,70
	139	Klatka schodowa	1,44
	140	Korytarz	61,34
	141	Magazyn	49,85
	142	Magazyn	18,83
SUMA	143	Korytarz	3,28
	144	Szafnia	16,01
	145	Umywalka	9,19
	146	WC	1,66
	147	Korytarz	3,15
	148	WC	1,61
	149	Umywalka	9,83
	150	Szafnia	16,27
	151	Pokój nauczycielski	19,17
	152	Sala gimnastyczna	517,63
SUMA			665,98
			1746,11

ARCHICE

ul. Górczowska 3, 73-337 Samon
tel. 71 386 38 31, 71 386 38 32, 71 386 38 33
www.archice.pl

INWESTOR: Gmina Górczewo
ul. Górczowska 2
72-410 Górczewo

PROJEKTANT: mgr inż. arch. Daniel Kowalewski
mgr inż. arch. Piotr Kowalewski
mgr inż. arch. Ewelina Bobalska-Olsz
mgr inż. arch. Ewelina Bobalska-Olsz
mgr inż. arch. Agnieszka Ulińska
mgr inż. arch. Agnieszka Ulińska

PROJEKT BUDOWLANY

RYTUINISKIEGO PARTERU

Nr rys.: **A.1b**

Data: marzec 2016

Skala: 1:100

ARCHITEKTURA

Projekt ten stanowi projekt roboczy. Użytkownik niniejszego projektu nie może go kopiować, powielać, rozpowszechniać, udzielać w nim bez zgody autora. Wszelkie kopowanie, powielaanie, rozpowszechnianie i udzielenie w nim bez zgody autora jest niedozwolone i podlega karze.