

hala A-17

Łącznik

hala A-16

ELEWACJA PÓŁNOCNO-ZACHODNIA

ELEWACJA PÓŁDNIOWO-WSCHODNIA

LEGENDA:

- ISTNIEJĄCA ŚCIANA
- NUMER POMIESZCZENIA
- ELEMENTY DO DEMONTAŻU
- ELEMENTY PROJEKTOWANE
- PROJEKTOWANE ZAMUROWANIA
- PROJEKTOWANE ŚCIANY W TECH. G-K
- PROJEKTOWANE DRZWI
- PROJEKTOWANE ZAMUROWANIA
- OZNACZENIE DROGI EWAKUACYJNEJ
- OBUDOWA DROGI EWAKUACYJNEJ (ŚCIANY min. EI15)
- OZNACZENIE ŚCIAN ODDZIELENIA PRZECIWOPOŻAROWEGO
- PAS Z MATERIAŁU NIEPALNEGO EI 60 POD PRZEKRYCIEM DACHU
- NOWY SUFIT PODWIESZANY
- ZABUDOWA ŚCIANY PŁYTAMI G-K płyty g-k 12,5 mm na stelażu 50 mm (wypełnienie wełna mineralna)
- OZNACZENIE DRZWI DO ZAOPATRZENIA W SAMOZAMYKACZ

Zestawienie Pomieszczeń			
1D	Lp.	Nazwa strefy	Pow. [m2]
hala A-17	001	01 Sala wykładowa	36,53
	002	02 Syntezator azoty	43,27
	003	03 Wiatrołap	3,52
	004	04 Komunikacja	20,92
	005	05 Portiernia	11,97
	006	06 Zapł. Soc.	7,80
	007	07 Pom. OI	19,34
	008	08 Warsztat	107,54
	009	09 Mag. Palw	8,52
	010	10 Magazyn	35,49
	011	11 Pom. gosp.	1,08
	012	12 WC M/N	4,77
	013	13 WC D	2,18
	014	14 Pom. OI	5,72
	015	15 Laboratorium	24,56
	016	16 Laboratorium	38,11
	017	17 Laboratorium	38,38
	018	18 Pom. OI	85,58
	019	19 SKP	163,09
	020	20 Sala wykładowa	30,78
	021	21 Hamownia	48,40
	022	22 Komunikacja	32,36
	023	23 Zapł. soc. z WC	7,95
	024	24 WC D	2,10
	025	25 WC M/N	4,92
	026	26 Magazyn	4,04
	027	27 Portiernia	10,24
	028	28 Sala wykładowa	42,57
			852,93 m2
Łącznik	031	31 Komunikacja	7,39
	032	32 Laboratorium	37,06
	033	33 Gl. zawór wody	20,02
	034	34 Laboratorium	10,28
	035	35 Laboratorium	130,14
	036	36 Laboratorium	39,21
	037	37 Komunikacja	5,08
	038	38 Laboratorium	14,27
	039	39 Laboratorium	25,47
	040	40 Laboratorium	54,79
	041	41 Laboratorium gruntu	34,35
			377,56 m2
hala A-16	042	42 Sala wykładowa	33,30
	043	43 PRÓTYPOWNA	22,05
	044	44 LABORATORIUM	88,45
	045	45 Wiatrołap	2,55
	046	46 Komunikacja	21,15
	047	47 Pom. admin.	17,02
	047a	47a Syntezator lotów	36,42
	047b	47b SALK	27,84
	047c	47c SZATNIA	4,74
	047d	47d WC D NP	4,60
	047e	47e WC M	4,60
	047f	47f ANEKS KUCH.	1,98
	048	48 Magazyn	24,25
	049	49 Laboratorium	75,87
	050	50 Sala laboratoryjna	48,69
	051	51 sala wykładowa	41,40
	052	52 Pom. 10	4,14
	053	53 WC	5,93
	054	54 WC	1,61
	055	55 Pom. 09	3,37
	056	56 pom. soc.	12,65
	057	57 Pom. 11	7,77
	058	58 Komunikacja	63,88
	059	59 Wiatrołap	2,66
	060	60 Laboratorium	38,15
	061	61 Mag. chem.	13,36
	062	62 Mag.	2,34
	063	63 Laboratorium	31,14
	064	64 Magazyn	5,01
	065	65 Komunikacja	10,72
	066	66 Pom. Pracownicze	17,48
	067	67 Wzrost ciepły	15,08
	068	68 Laboratorium	98,41
	070	70 Laboratorium	86,13
			875,67 m2
			2 166,16 m2

PROJEKTANT:	P.P.U.H. MARKER
TEMAT:	PROJEKT PRZEBUDOWY HALI A-16 I A-17 WRAZ Z ŁĄCZNIKIEM W ZWIĄZKU Z DOSTOSOWANIEM OBIEKTU DO OBOWIĄZUJĄCYCH PRZEPISÓW PRZECIWOPOŻAROWYCH
ADRES:	POLITECHNIKA POZNAŃSKA KAMPUS WARTA ul. Piotrowo 3D, 61-138 Poznań
BRANŻA:	Architektura
GŁÓWNY PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Ewa Migda nr upr.: 42/WPOK/2013 w specjalności architektonicznej
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. arch. Dorota Burszewska nr upr.: 12/WPOK/2015 w specjalności architektonicznej
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	mgr inż. arch. Karolina Tokarz
TRĘŚĆ RYSUNKU:	RZUT PARTERU
Skala:	1:100, 1:1
Data:	01.2018
A.1	