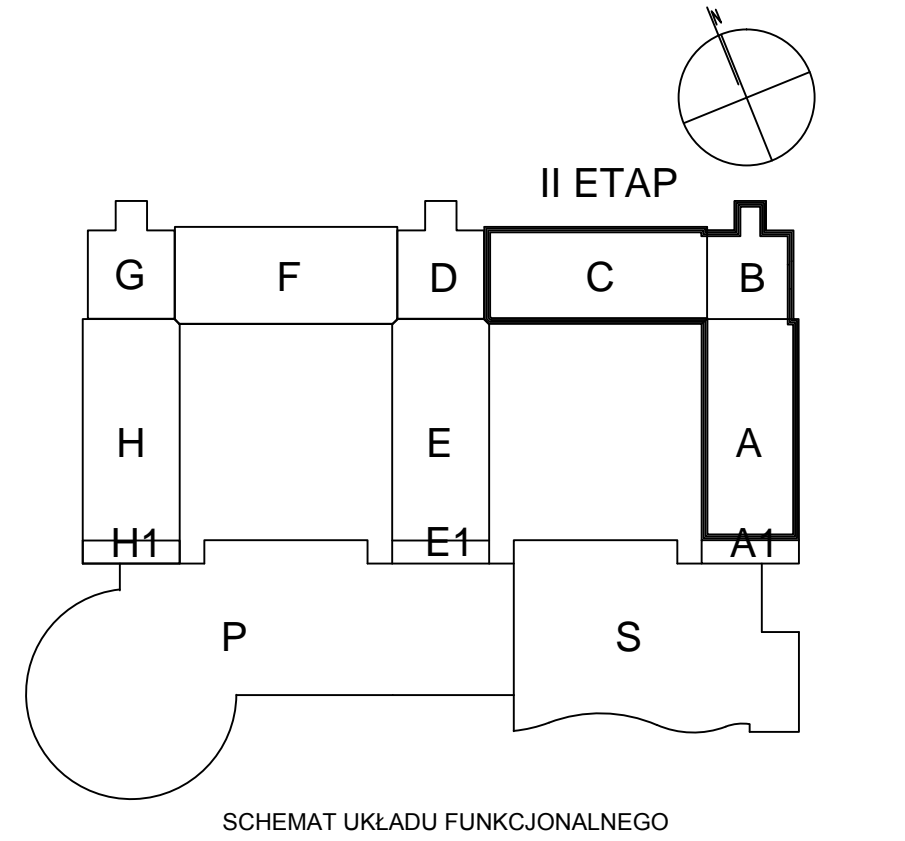


ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ		
NR_POM	NAZWA_POM	POWIERZCHNIA
A/2/01	PRACOWNIA FIZYCZNYCH WŁAŚCIWOŚCI MATERIAŁÓW II	25.16m2
A/2/02	PRACOWNIA FIZYCZNYCH WŁAŚCIWOŚCI MATERIAŁÓW I	25.78m2
A/2/03	PRACOWNIA ELEKTROTECHNICZNA	25.78m2
A/2/04	PRACOWNIA ELEKTROTECHNICZNA	25.78m2
A/2/05	SALA WYKŁADOWA	53.47m2
A/2/06	PRACOWNIA CERAMIKI	53.47m2
A/2/07	PRACOWNIA KRYSTALOGRAFII	53.02m2
A/2/08	PRACOWNIA MATERIAŁÓW INTELIGENTNYCH	36.56m2
A/2/09	PRACOWNIA MATERIAŁÓW INTELIGENTNYCH	18.43m2
A/2/10	PRACOWNIA MATERIAŁÓW INTELIGENTNYCH	18.43m2
A/2/11	POKÓJ DOKTORANTÓW	18.43m2
A/2/12	POKÓJ CICHEJ PRACY ZE STUDENTAMI	18.43m2
A/2/13	POKÓJ CICHEJ PRACY ZE STUDENTAMI	18.43m2
A/2/14	POKÓJ CICHEJ PRACY ZE STUDENTAMI	18.43m2
A/2/15	SALA DYDAKTYCZNA	37.11m2
A/2/16	KOMUNIKACJA	81.81m2
B/2/01	UMYWALNIA	3.07m2
B/2/02	WC DAMSKI	2.86m2
B/2/03	WC DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH	5.02m2
B/2/04	UMYWALNIA	4.99m2
B/2/05	WC MĘSKI	8.07m2
B/2/06	MAGAZYN	16.76m2
B/2/07	POM. SOCJALNE	16.99m2
B/2/08	KOMUNIKACJA / HALL	104.66m2
B/2/09	KŁATKA SCHODOWA	9.16m2
B/2/10	HALL KŁATKI SCHODOWEJ	15.82m2
B/2/11	SZYB WINDOWY	4.29m2
C/2/01	PRACOWNIA RECYKLINGU MATERIAŁÓW	53.56m2
C/2/02	PRACOWNIA ANALIZ MATERIAŁÓW ODPADOWYCH	25.78m2
C/2/03	PRACOWNIA ODCZYNNIKÓW CHEMICZNYCH	25.78m2
C/2/04	PRACOWNIA CHEMII OGÓLNEJ II	53.47m2
C/2/05	PRACOWNIA CHEMII OGÓLNEJ I	53.47m2
C/2/06	PRACOWNIA ANALIZ SPEKTRALNYCH	25.78m2
C/2/07	PRACOWNIA CHROMATOGRAFICZNA	25.16m2
C/2/08	PRACOWNIA TECHNOLOGII POLIMERÓW	36.56m2
C/2/09	POKÓJ DOKTORANTÓW	18.43m2
C/2/10	POKÓJ CICHEJ PRACY ZE STUDENTAMI	18.43m2
C/2/11	POKÓJ CICHEJ PRACY ZE STUDENTAMI	18.43m2
C/2/12	POKÓJ CICHEJ PRACY ZE STUDENTAMI	18.43m2
C/2/13	PRACOWNIA WŁAŚCIWOŚCI MECHANICZNYCH	37.67m2
C/2/14	PRACOWNIA TECHNOLOGII MATERIAŁÓW	36.84m2
C/2/15	KOMUNIKACJA	81.55m2

LEGENDA	
	BŁOCKI Z BETONU KOMÓRKOWEGO
	ZELBET
	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA 1+10+20 tynk+styropian+zelbet
	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA 3+3+10+20 ceramika+przeźreżenie went.+styropian+zelbet
	ŚCIANA WEWNĘTRZNA 3+10+3 2xGK+wełna mineralna+2xGK
	SP SUFIT PODWIESZANY podawana rzędna spodu sufitu
	HP HYDRANT, WYM. 77x86x30 dół wznosi 70cm nad posadzką
	EL ROZDZIELNIA ELEKTRYCZNA wzniesienie 0 w wym. 55x25cm



Obiekt: ŚLĄSKIE MIĘDZUCZELNIANE CENTRUM EDUKACJI I BADAŃ INTERDYSCYPLINARNYCH W CHORZOWIE-ETAP II	Nr rysunku A4 REW2
Architektoniczna Pracownia Autorska J. Gurawskiego ARPA ul. Maciejewskiego 7 61-606 Poznań	Nr umowy 04/PK0391/2014
Projekt wykonawczy	1 : 125
Treść rys.: Rzut II piętra – poziom +7,20	data IX 2014
Autor : mgr inż. arch. Jerzy Gurawski G.P. upr. bud. 77/65	
Opracował zespół mgr inż. arch. Marek Szapiek mgr inż. arch. Krzysztof Łuczak mgr inż. arch. Tomasz Mor	