



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ			
Nr pom.	Funkcja pomieszczenia	Posadzka	Powierzchnia użytk. [m ²]
101.	Szatnia	Parkiet	43,15
102.	Aula	Parkiet	93,94
103.	Biuro Rady	Parkiet	34,23
104.	Biuro Rady	Wykt. PCV	38,12
105.	Wydz. Edukacji i Spr.Spot.	Wykt. PCV	35,02
106.	Naczelnik Wydż. Edukacji	Wykt. dywan.	14,33
107.	Wydział Promocji	Wykt. PCV	27,40
108.	Wydż. Inwest.	Wykt. PCV	40,81
109.	Wydż. Inwest.	Wykt. PCV	12,52
110.	Naczelnik WIT	Wykt. PCV	14,83
111.	Wydż. Inwest.	Wykt. dywan.	28,64
112.	Wydż. Inwest.	Wykt. PCV	14,89
113.	Z-ca Nacz.WIT	Wykt. PCV	15,54
114.	Wydż. Organ. Prawny	Wykt. PCV	15,60
115.	Wydż. Organ. Prawny	Wykt. PCV	15,34
116.	Magazynek	Płytki gres.	4,27
117.	Wydż. Gosp.Grunt.	Wykt. PCV	27,89
118.	Wydż. Gosp.Grunt.	Wykt. PCV	23,12
119.	Wydż. Gosp.Grunt.	Wykt. PCV	35,91
120.	Naczelnik WGGPPiOŚ	Wykt. PCV	20,76
121.	Korytarz (str.połud.)	Płytki gres.	80,00
122.	Korytarz (str.pln.)	Płytki gres.	59,73
123.	Przedśionek ubik.	Płytki ceran.	7,98
124.	Ubikacja damska	Płytki ceran.	10,13
125.	Ubikacja męska	Płytki ceran.	9,48
Razem -			723,63

BUDYNEK BIUROWY
Rzut I piętra - instalacja hydrantowa
skala 1:100

UWAGA:
Całość instalacji hydrantowej wykonać z rur stalowych cynkowanych łączonych na gwint wg normy PN 74200. Na każdej kondygnacji zaprojektowano dodatkowy lub nowy hydrant ppoż. wewnętrzny DN25 wg normy PN-EN 671-1. Hydranty umieszczone w szafkach wnękowych i wyposażone w węże półsztywne długości 30m. Wszystkie odejścia do hydrantów z rur średnicy DN32. Piony wodociągowe wyprowadzić z piwnicy rurą średnicy DN40 i odejście do ostatniego (najwyżej umieszczonego) hydrantu średnicy DN32.

LEGENDA:
— instalacja hydrantowa
— zasięg węża
— zasięg rzutu wody - pokazano tylko, gdy wąż rozwinięty na długość 30m
- - - przyłącze wodociągowe istniejące
● piony wodociągowe - istniejący i projektowany
HP1s, HP2s, HP3s istniejące szafki hydrantowe
HP1, HP2, HP3 projektowane szafki hydrantowe

PP3 H.CIESIELSKI PRACOWNIA PROJEKTÓW BUDOWLANYCH		43-900 RAWICZ UL. SZARYCH SZEREGÓW 2A tel. 65 545 21 53 adres e-mail: biuro@ciesielskihome.pl		BUDOWA INSTALACJI HYDRANTOWEJ W BUDYNKU ADMINISTRACYJNYM URZĘDU MIASTA	
rysunek :	Rzut I piętra - instalacja hydrantowa			skala:	1: 100
adres obiektu :	dz. nr 488/7, obręb Rawicz, jedn. ewid. Rawicz			data :	25.11.2021
projektant :	inż. Krzysztof Walkowiak			nr rys.:	S3
asystent :	mgr inż. Piotr Małecki			inwestor :	Gmina Rawicz ul. Marsz. J. Piłsudskiego 21, 63-900 Rawicz
branża :		instalacje sanitarne		nr upraw.	
				1753 / 94 / Lo	
				podpis	