



Lp.	POMIESZCZENIE	Pow. w m²	Wyk. podłóg	Wyk. ścian
PARTER				
0.1	wiatrołap	4,2 m²	gres	farba zmywalna
0.2	hol	61,9 m²	gres	farba zmywalna
0.3	pom. biurowe	5,0 m²	gres	farba zmywalna
0.4	pom. biurowe	15,8 m²	gres	farba zmywalna
0.5	W.C. damskie+niepełnosprawnych	3,9 m²	gres	pl. ceramiczne
0.6	W.C. męskie	6,9 m²	gres	pl. Ceramiczne
0.7	pom. biurowe	22,8 m²	gres	farba zmywalna
0.8	pom. biurowe	16,1 m²	gres	farba zmywalna
0.9	pom. biurowe	35,5 m²	gres	farba zmywalna
0.10	pom. biurowe	23,1 m²	gres	farba zmywalna
0.11	pom. biurowe	10,8 m²	gres	farba zmywalna
0.12	winda	3,2 m²	gres	farba zmywalna
0.13	Klatka schodowa	20,8 m²	gres	farba zmywalna
0.14	pom. techniczne	4,6 m²	gres	farba zmywalna
0.15	węzeł c.o.	7,7 m²	gres	farba zmywalna
0.16	archiwum	157,3 m²	gres	farba zmywalna
0.17	pom. biurowe	46,6 m²	gres	farba zmywalna
Razem:		446,2 m²		

Legenda:

- Instalacja zimnej wody
- Instalacja ciepłej wody
- Instalacja cyrkulacji
- Instalacja wody hydrantowej

Łeżaki główny rozprowadzające do pionów układać pod stropem w przestrzeni stropu podwieszonego. Podejścia układać w bruzdach ściennych i posadzkowych. W stropie podwieszonym zamontować drzwiczki rewizyjne do zaworu cyrkulacyjnego.

Przy wszystkich przejściach przez przegrody ogniowe stosować przejścia p.poż o odporności ogniowej przegrody.

Na przyłączy głównym wodociągowym zamontować zawór antyskażeniowy typu BA, na zaworach czepalnych ze złączką do węża typu HA.

Piony docelowo do zabudowy.

Konstrukcyjna Pracownia Projektowa
Piotr Jan Wojtczak
Włocławek
ul. Zagajewskiego 18/28
tel.: 600 513 056
e-mail: piotrowojtczak@o2.pl

Obiekt: Budowa budynku biurowego wraz z parkingiem
służącym wykonywaniu zadań publicznych
realizowanych przez Powiat Włocławski

Adres: Włocławek, ul. Związków Zawodowych
dz. nr 73/1, 74/2, 73/2, 74/3, 71/2, 72/2
obręb 0470 Włocławek KM 47

Inwestor: Powiat Włocławski
ul. Cyganka 28, 87-800 Włocławek

Nazwa rys.: RZUT PARTERU - instalacja
wody użytkowej i hydrantowej

Projektant b.sanitarny:
mgr inż. Piotr Myszowski
uprawnienia budowlane nr KUP/0206/PWBS/17 do
projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez
ograniczeń specjalności instalacyjnej w zakresie
sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych

Data: Wrzesień 2018 r.

Skala: 1:100

Nr rys.: 01