

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PARTERU

NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	POW. POB.OG. [m ²]	POW. UŻYTKO. [m ²]	RODZAJ PODŁOGI
1.1	KOMUNIKACJA	9,28m ²	9,28m ²	GRES
1.2	SZATNIA	5,14m ²	5,14m ²	GRES
1.3	POM. BIUROWE	8,40m ²	8,40m ²	GRES
1.4	KOMUNIKACJA	9,84m ²	9,84m ²	GRES
1.5	MIEJSCE OGÓLNEGO WYPOCZYNKU/ SPOTKAŃ	37,43m ²	37,43m ²	GRES
1.6	POM. DO ZAŁĄCZ REHABILIT.	33,73m ²	33,73m ²	WYKŁADZINA PCV
1.7	MIEJSCE Z WYDZIELONĄ FUNKCJĄ JADALNI	55,70m ²	55,70m ²	GRES
1.8	ANIEKS KUCHENNY	11,86m ²	11,86m ²	GRES
1.9	ZMYWAK	3,48m ²	3,48m ²	GRES
1.10	POM. TECHNICZNE	2,07m ²	2,07m ²	GRES
1.11	TOALETA DLA NIEPEŁNOSP.	5,39m ²	5,39m ²	GRES
1.12	TOALETA DAMSKA	6,43m ²	6,43m ²	GRES
1.13	TOALETA MĘSKA	5,38m ²	5,38m ²	GRES
	RAZEM	194,13m ²	194,13m ²	

LEGENDA:

- Przewód zasilający c.o. do grzejników - PE-RT Ø16
Przewód powrotny c.o. do grzejników - PE-RT Ø16
Przewód zasilający c.o. do grzejników - PE-RT Ø16
Przewód powrotny c.o. do grzejników - PE-RT Ø16
Przewód zasilający c.o. - nura Cu
Przewód powrotny c.o. - nura Cu
Pion instalacji c.o. - nura Cu
Szafka rozdzielaczowa natynkowa
na 8 obwodów - grzejniki płytowe
Szafka rozdzielaczowa natynkowa
na 5 obwodów - grzejniki płytowe
Grzejnik płytowy pom. 1.8; Ø16;
=1400; H= 400 22KW; 952W

32x3,0

obw.

obw.


1

UWAGA:

1. Parametry instalacji grzewczej 55/35.
2. Instalację c.o. prowadzić w watstwie posadzki i po ścianach.
3. Przeciście instalacji przez ściany wykonać w tulejach ochronnych.
4. Przy prowadzeniu instalacji w warstwach posadzki rury prowadzić w otulinie Teraflex gr.6mm i pieszlu ochronnym.
5. Dopuszcza się zastosowanie materiałów i urządzeń innych producentów o zbliżonych parametrach technicznych.
6. Instalację centralnego ogrzewania prowadzi się z rur miedzianych do szafek rozdzielaczyowych.
7. Czynniki grzewczy prowadzi w rurach PE-RT/AL/PE-RT 2x116mm do grzejników.

.....

2x fi 16 mm do arżniplików

		PRACOWNIA PROJEKTOWA arch. Zbigniew Mickiewicz Ubozcie 300, 59-620 Gryfów Śląski tel.+48 757813134, e-mail:biuro@arch-line.pl, www.arch-line.pl	
Tytuł rysunku: Temat: Inwestor: Obiekt(i)adres: Nazwa:	Wewnętrzna instalacja ogrzewania - PARTER PRZEBUDOWA ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA LOKALU NA POTRZEBY UTWORZENIA KLUBU SENIOR+ GMINA GRYFÓW ŚLĄSKI UL. RYNEK 1 59-620 GRYFÓW ŚLĄSKI BUDYNEK UŻYTKOWY ul. Kolejowa 45 59-620 Gryfów Śląski działka nr 301; 300; 299 obop 0002 gmina Gryfów Śląski - 2	Skala: Branża:	1:100 Sanitarna
Projektował: Sprawdził:	Uprawnienia: Podpis: mgr inż. Natalia Paliwoda-Malcherak (spec. sanitarna) mgr inż. Renata Panic (spec. sanitarna)	Data: Format:	16.03.2019 A3 Nr rys.:
			6S