

RZUT PARTERU
HALI PRODUKCYJNEJ
SKALA 1:50

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI LITERYJNEJ PARTERU		
NR	NAMNA	POW. [m ²]
1.1	PRZEDZIEM	37.80
1.2	POWIERZCHNIA BUDOWY	37.41
1.3	KORNIOWAŁA	33.00
1.4	POWIERZCHNIA BUDOWY	22.88
1.5	POWIERZCHNIA BUDOWY	20.88
1.6	POWIERZCHNIA BUDOWY	143.28
1.7	POWIERZCHNIA BUDOWY	33.00
1.8	KORNIOWAŁA	12.00
1.9	POWIERZCHNIA BUDOWY	27.90
1.10	POWIERZCHNIA BUDOWY	160.00
1.11	POWIERZCHNIA BUDOWY	501.20
1.12	KORNIOWAŁA	9.76
1.13	WYŚCIE	0.00
1.14	TOILETA MĘSKA	10.00
1.15	TOILETA KIEŻKA	17.76
1.16	POWIERZCHNIA BUDOWY	30.00
1.17	KORNIOWAŁA	20.00
1.18	POWIERZCHNIA BUDOWY	80.00
1.19	KORNIOWAŁA	22.00
1.20	POWIERZCHNIA BUDOWY	100.00
1.21	POWIERZCHNIA BUDOWY	100.00
1.22	POWIERZCHNIA BUDOWY	28.84
1.23	POWIERZCHNIA BUDOWY	17.47
1.24	POWIERZCHNIA BUDOWY	81.62
1.25	POWIERZCHNIA BUDOWY	81.68
ŁĄCZNA POWIERZCHNIA LITERYJNEJ BUDOWY		1002.20

- Przewody instalacji c.o. - zasilanie i powrót, prowadzone pod sufitem
- Przewody instalacji c.o. - zasilanie i powrót, prowadzone po posadzce
- Domniemany przebieg przewodów instalacji c.o. - zasilanie i powrót, prowadzone w gruncie
- Piony instalacji c.o.
- Grzejniki
- Przewody instalacji wody użytkowej prowadzone pod sufitem
- Przewody instalacji wody użytkowej prowadzone po posadzce i w ścianach
- Domniemany przebieg przewodów instalacji wody użytkowej prowadzonych w gruncie
- Piony instalacji wodnej
- Hydranty wewnętrzne
- Przewody instalacji elektrycznej prowadzone pod sufitem
- Piony instalacji elektrycznej
- Elementy projektowane

Inwentaryzacja zgodna ze stanem faktycznym z dnia 05.08.2021r.
Inwentaryzacja wykonana w oparciu o wizje lokalne oraz dokumentację archiwalną.
W ramach wyłączenia budynku z użytkowania należy odciąć od głównego przewodu i zaizolować wszystkie przewody zasilające urządzenia w budynku hali w wodę użytkową (z wyjątkiem hydrantu w przysięmle).
Zasilanie przewodów c.o. w budynku hali również odciąć. Zaleca się zupełne rozłączenie przewodów od rozdzielacza. Należy spuścić wodę z otaczających instalacji.
Średnice przewodów na podstawie dokumentacji archiwalnej.