

SANDOMIERZ

KASA ROLNICZEGO UBEZPIECZENIA SPOŁECZNEGO
 PLACÓWKA TERENOWA W SANDOMIERZU
RZUT PARTERU 1 : 50
ZESTAWIENIE POWIERZCHNI

0.1	PRZEDSIONEK	8.71m ²	pyłki gres
0.2	SALA OBSŁUGI INTERESANTÓW	34.80m ²	pyłki gres
0.3	STAN. d/s PREWENCJI I REHABILITACJI	8.57m ²	wykładzina Tarket
0.4	STANOWISKA OBSŁUGI X 3	28.90m ²	wykładzina Tarket
0.5	KOMUNIKACJA	21.30m ²	pyłki gres
0.6	POKÓJ BIUROWY - 2 OS.	15.41m ²	wykładzina Tarket
0.7	KLATKA SCHODOWA	10.06m ²	pyłki gres
0.8	POM. PORZĄDKOWE	2.63m ²	pyłki gres
0.9	KOTŁOWNIA GAZOWA	5.17m ²	pyłki gres
0.10	POM. TECHNICZNE (centra itp.)	9.43m ²	pyłki gres
0.11	MAGAZYN PODRĘCZNY	20.32m ²	pyłki gres
0.12	SŁUZA	1.60m ²	pyłki gres
0.13	GARAZ	29.46m ²	pyłki gres
0.14	POCZEKALNIA PACJENTÓW	12.27m ²	pyłki gres
0.15	POKÓJ LEKARSKI	12.01m ²	pyłki gres
0.16	WC MĘSKI	7.22m ²	pyłki gres
0.17	WC OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH	4.55m ²	pyłki gres
0.18	MAGAZYN DRUKÓW	14.62m ²	pyłki gres

RAZEM -247,03m²

UWAGI:

1. PODŁOGI

- Połączenia różnych płaszczyzn wykończyć listwami
- W razie konieczności zastosować odbojnik drzwiowy

2. ŚCIANY

- Zastosować odbojnice ścienne w sali obsługi interesantów i komunikacji
- Piony instalacyjne prowadzić w bruzdach, lub obudować gk.

3. SUFITY

- Zastosować sufity w systemie firmy ARMSTRONG lub podobnym
- Kanaly wentylacyjne poziome wychodzące poniżej poziomu sufitu, obudować elementarnym systemem sufitu podwieszanego
- Umożliwić dostęp do nawilzacza pary poprzez sufit podwieszony w sanitariatach. Lokalizacja nawilzacza wg. projektu instalacji.

4. SCHODY

- Zastosować płytki schodowe z ryflowaniem antypoślizgowym, lub listwami narożnikowymi

- Przebiega instalacje wykonać zgodnie z projektami branżowymi
- Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie

"PROARCH" PRACOWNIA PROJEKTOWO-BUDOWLANA L. GALCZEWSKI

28-300 JERZYZÓW, UL. SZANSA14
 KASA ROLNICZEGO UBEZPIECZENIA SPOŁECZNEGO
 ODDZIAŁ REGIONALNY W KIELCACH
 UL. WOJSKA POLSKIEGO 65B, 25-389 KIELCE

BUDOWA SIEDZIBY PLACÓWKI TERENOWEJ
 W SANDOMIERZU PRZY UL. SŁOWACKIEGO dz. nr ewid. 1510/4

PROJEKT WYKONAWCZY ARCHITEKTURY 1:50

RZUT PARTERU 11.2009

mgr inż. arch. Leszek Galczewski KL-29/87

mgr inż. arch. Iwo Nowosielski

mgr inż. arch. Marcin Młynarczyk
 mgr inż. arch. Jan Galczewski
 tech. Barbara Daranowska

mgr inż. arch. Joanna Cwiertak KL-29/87

