



UWAGA:

- Za poziom +/- 0,00 przyjęto poziom parteru w bloku "A".
- Podane wymiary mogą mieć charakter przybliżony.

S1i

	Warstwy podłogowe 3. piętra
	Strop prefabrykowany z płyt żelbetowo-ceramicznych na bazie stropu Akermana
	Tynk sufitu
	Pustka montażowa sufitu podwieszanego
	Sufit podwieszany

warstwy występujące
w przestrzeni korytarza głównego

P1i

	Wykończenie posadzki wykładziną dywanową/ płytkami PCV/ terrakotą (wg wykazu pomieszczeń)
	Warstwy podłogowe 2. piętra
	Istniejący strop prefabrykowany z płyt żelbetowo-ceramicznych na bazie stropu Akermana

MJK - PROJEKT Sp. z o.o. 03-464 Warszawa, ul. Plac Gen. Józefa Hallera 5/3A		NR RYS. 3i
TEMAT	REMONT I PRZEBUDOWA SZPITALNEGO ODDZIAŁU CHOROŃ WEWNĘTRZNYCH, KARDIOLOGII, NADCIŚNIENIA TĘTNICZEGO I ENDOKRYNOLOGII	FAZA INWENT.
ADRES	16-400 SUWAŁKI, UL. SZPITALNA 60 DZ. EWID. NR 21742/20, OBR. EWID. NR 2 0002 JEDN. EWID. - M. SUWAŁKI 206301_1	BRANŻA ARCH.
RYSUNEK	INWENTARYZACJA - PRZĘKRÓJ PIONOWY A-A - BLOK "A" ODDZIAŁ KARDIOLOGICZNY	SKALA 1:50
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Marek Kochański upr. nr: SUW-29/89	DATA 28 lutego 2019r. PODPIS
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Paweł Małosiński upr. nr: BI-PJOCK/103/2007	DATA 28 lutego 2019r. PODPIS