



NR POW.	NAZWA POMIESZCZENIA	POW./m ²	POSADZKA
K1-1	KLATKA SCHODOWA	17,59	BETON
-1.1	KAZENKA	6,83	TERAKOTA
-1.2	SZTB DZIMOWY	3,36	BETON
-1.3	KORYTARZ	4,56	BETON
-1.4	MAGAZYN	22,84	BETON
-1.4a	SCHRON	17,59	BETON
-1.5	MAGAZYN	15,15	BETON
-1.6	MAGAZYN	28,91	BETON
-1.7	POM. TECHNICZNE	10,82	BETON
-1.8	POM. TECHNICZNE	27,59	BETON
-1.9	POM. TECHNICZNE	31,31	BETON
-1.10	POM. TIENOWNI	16,17	BETON
-1.11	POM. TECHNICZNE	7,90	BETON
-1.12	POM. TECHNICZNE	2,32	BETON
-1.13	POM. TECHNICZNE	69,15	BETON
-1.14	SCHRON	12,80	BETON
-1.15	PNOWNA	28,28	WK-FCV
-1.16	KORYTARZ	5,87	WK-FCV
-1.17	SZTB DZIMOWY	3,20	WK-FCV
-1.18	SCHRON	22,66	WK-D/W
-1.18a	SCHRON	17,28	BETON
-1.19	PNOWNA	13,36	WK-FCV
-1.20	MAGAZYN	7,28	WK-FCV
K2-1	KLATKA SCHODOWA	17,82	WK-FCV
-1.21	STARA KOTLOWNA 1	62,79	BETON
-1.22	PNOWNA	29,61	WK-FCV
-1.23	LADENKA	4,53	TERAKOTA
-1.24	NOWA KOTLOWNA	76,78	BETON
-1.25	LADENKA	5,21	WK-FCV
-1.26	KORYTARZ	1,26	WK-FCV
-1.27	ZBIORNIK P.POZ.	32,70	BETON
-1.28	STARA KOTLOWNA 2 - wjezd CO	101,25	BETON
-1.28a	STARA KOTLOWNA 2 - POKOST	101,25	BETON
-1.29	STARA KOTLOWNA 3	32,95	BETON
-1.30	LADENKA /NIECZYNNA/	9,94	TERAKOTA
-1.31	KLATKA SCHODOWA	5,50	WK-FCV
-1.32	POM. TECHNICZNE	17,28	WK-FCV
-1.33	POM. TECHNICZNE	47,78	BETON

RAZEM POW. UZYTKOWA		864,99m ²
---------------------	--	----------------------

PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA
TEAM Projekt
 PRZEBUDOWA I REMONT
 POMIESZCZEN NA 5 KONDYGNACJACH
 BUDYNKU DAWNEGO SZPITALA
 DZIEDZIECIEGO WARSZAWY
 SAMOCHODOWO KLINICZNEGO SZPITALA
 OKULISTYCZNEGO

ADRES INWESTYCJI:
 ul. Marszałkowska 24/26
 00-576 Warszawa

INWESTOR:
 SP Kliniczny Szpital Okulistyczny
 w Warszawie, ul. Sierakowskiego 13,
 03-703 Warszawa

FAZA: **PROJEKT WYKONAWCZY**

BRANŻA: **INSTALACJE WOD-KAN-HYDROBEM**

DATA: **17 LIPCA 2018**

PROJEKTOWAŁ:
 dr inż. Marcin Sobczak
 Wspec. Instalacji Sanitarnych

SPRAWDZIŁ:
 mgr inż. Hanna Giergen
 Wspec. Instalacji Sanitarnych

OPRACOWAŁ:
 inż. Przemysław Sobczak
 Kadrysta Sanitarny

TREŚĆ RYSUNKU:
RZUT PIWNIC

SKALA: **1:100**

NR RYS.: **WK-1**