



ZESTAWIENIE TYPÓW ŚCIAN			
S1	0,5cm 11,5cm	tylny cemen.-wap. błoczek gazobetonowy	0,5cm tylny cemen.-wap.
S2	2,5cm 10cm	2x płyta g/k gr. 1,25cm słaz stalowy wypeł. 50%wełną min.)	2x płyta g/k gr. 1,25cm
S2p	2,5cm 10cm	2x płyta GKF gr. 1,25cm słaz stalowy wypeł. 50%wełną min.)	2x płyta GKF gr. 1,25cm
S3	2,5cm 17cm	2x płyta g/k gr. 1,25cm słaz stalowy wypeł. 50%wełną min.)	2x płyta g/k gr. 1,25cm
S4	0,5cm 20cm 0,5cm	tylny cemen.-wap. ściana żelbetowa	tylny cemen.-wap.
S5	0,5cm 24cm 0,5cm	tylny cemen.-wap. błoczek gazobetonowy	0,5cm tylny cemen.-wap.
S6	15cm 24cm 0,5cm	tylny mineralny styropian EPS	0,5cm błoczek gazobetonowy
S7	10cm 30cm 0,5cm	tylny mineralny styropian EPS	ściana żelbetowa
AT	5cm	attyka	tylny mineralny styropian EPS

ZESTAWIENIE POW. PARTERU			
NR.POM.	NAZWA POM.	POSADZKA	POW.
Komunikacja			
W0/01	Komunikacja	Pl. gresowe	8,56 m ²
W0/02	Kl.schodowa	Pl. gresowe	9,99 m ²
W0/03	Komunikacja	Pl. gresowe	30,45 m ²
W0/04	Wiatrołap	Pl. gresowe	6,08 m ²
W0/05	Wiatrołap	Pl. gresowe	4,32 m ²
Pomieszczenia ogólne			
O/01	Portiernia	PCV	8,34 m ²
Pomieszczenia techniczne			
T0/01	Pom. przyłączy	Pl. gresowe	12,24 m ²
T0/02	Pomieszczenie techniczne	Pl. gresowe	7,18 m ²
T0/03	Maszynownia windy	Pl. gresowe	4,16 m ²
T0/04	Pomieszczenie techniczne	Pl. gresowe	3,97 m ²
Strefa badawcza (medyczno-konsultacyjna)			
C/01	Hol/poczekalnia	Pl. gresowe	45,23 m ²
C/02	Rejestracja	PCV	6,94 m ²
C/03	Zaplecze rejestracji	PCV	6,26 m ²
C/07	Gab. konsultacyjny	PCV	12,23 m ²
C/08	Punkt pobran	PCV	8,26 m ²
C/09	Magazyn	PCV	7,10 m ²
C/10	Pom. pers. przyjezdnego	PCV	12,05 m ²
C/11	Mag.mat. czystego	PCV	12,05 m ²
C/12	Pom. porządkowe	Pl. gresowe	2,86 m ²
C/13	Budownik	Pl. gresowe	6,24 m ²
C/14	Komunikacja	Pl. gresowe	13,77 m ²
C/15	Wc damskie/nielnoosprawy	Pl. gresowe	4,77 m ²
C/16	Wc męskie	Pl. gresowe	6,73 m ²
Strefa personelu			
B/01	Korytarz	Pl. gresowe	4,71 m ²
B/02	Pom. pers. przyjezdnego	PCV	10,49 m ²
B/03	Pom. socjalne personelu	PCV	14,07 m ²
B/04	Szatnia męska	Pl. gresowe	11,21 m ²
B/05	Szatnia damska	Pl. gresowe	11,08 m ²
B/06	Umywalnia	Pl. gresowe	6,24 m ²
B/07	Umywalnia	Pl. gresowe	6,10 m ²
Strefa zarządu i administracji			
A/01	Pom. biurowe	PCV	10,00 m ²
A/02	Sekretariat	PCV	10,67 m ²
A/03	Pom. zarządu	PCV	14,67 m ²
A/04	Pom. zarządu	PCV	14,58 m ²
A/05	Pom. narad	PCV	9,87 m ²
A/06	Aneks	PCV	7,71 m ²
A/07	WC	Pl. ceramiczne	4,02 m ²
A/08	Pom. biurowe	PCV	17,17 m ²
A/09	Pom. biurowe	PCV	22,46 m ²
A/10	Pom. biurowe	PCV	12,40 m ²
123,55 m ² 425,89 m ²			

UWAGA:
W przypadku braku szczególnych założeń w projekcie dotyczących wykonania poszczególnych elementów obiektu, należy stosować zasady sztuki budowlanej i obowiązujących Polskich Norm.
Autor nie ponosi odpowiedzialności za wszelkie zmiany wprowadzone bez jego zgody na etapie realizacji przez inwestora.
Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary sprawdzić na budowie. W przypadku stwierdzenia niegodności należy zwrócić się do projektanta.

NR	DATA	OPIS REWIZJI	PODPIS
INWESTOR	Kardio-Med Silesia Sp. z o.o.		
ADRES	41-800 Zabrze ul. Wolności 182		
AUTOR	arch. Michał Tomanek		
NR.LP.R. PROJ.	214/91		
SPRAWDZAJĄCY	arch. Zbyszek Bujnowicz		
NR.LP.R. PROJ.	1315/94		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	arch. Krzysztof Walaszek		
	arch. Agnieszka Piłkwa		

40-702 KATOWICE KŁODNICKA 16 Tel.32 6086112 Fax.32 6086114 Mail: biuro@atelier7.com.pl www.atelier7.com.pl		L.P.O.W.A. FAZA: P.W. DATA: 06.2014 SKALA: 1:50 BRANŻA: ARCH.	
UTWORZENIE ŚLĄSKIEGO PARKU TECHNOLOGII MEDYCZYNYCH KARDIO-MED SILESIA W ZABRZU		RZUT PARTERU	