

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

BRANŻA: TECHNOLOGIA

TEMAT: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU ŚWIĘTOKRZYSKIEGO CENTRUM PEDIATRII O CENTRUM URAZOWE DLA DZIECI Z ŁĄCZNIKIEM POMIĘDZY BUDYNKAMI, ZAGOSPODAROWANIEM TERENU, ZMIANĄ LOKALIZACJI MIESCA NA ODPADY, ZMIANĄ LOKALIZACJI AGREGATU PRĄDOTWÓRCZEGO w ramach inwestycji: UTWORZENIE CENTRUM URAZOWEGO DLA DZIECI W WOJEWÓDZKIM SZPITALU ZESPOŁONYM W KIELCACH

CANEAM

CANEAM Inżynieria i Komputery - Artur Polakowski

7.6. Wytyczne do instalacji wod-kan.

zat 1 str. 1

Przy wszystkich punktach czerpalnych zapewnić wodę zimną i ciepłą.

Woda do celów porządkowych:

$$1,5 \text{ l} / 1 \text{ m}^2 \times 997 \text{ m}^2 = 1495 / \text{dobę}$$

Woda do celów sanitarnohigienicznych:

$$30 \text{ l} / 1 \text{ osobę} \times 14 \text{ osób} = 420 \text{ l} / \text{dobę}$$

Woda do celów technologicznych:

$$5000 \text{ l} / \text{dobę}$$

Dobowe zużycie wody wyniesie 6915 l /dobę

w tym wody ciepłej przyjmuje się 50 % wody zimnej

$$6915 \text{ l} \times 50 \% = 3457 \text{ l} / \text{dobę}$$

Ścieki

Ilość ścieków równała się będzie zapotrzebowaniu wody.

8. Wyposażenie

SYMBOL	NAZWA	WYMIARY
1	2	3
Ad2	Kanapa	210x75
Ba3	Taboret	40x40x60
Bb1	Krzeselko	
Bb2	Fotel komputerowy na kółkach	-
Bb2*	Fotel komputerowy na kółkach	-
Ca2	Szafka lekarska	80x43x180
Cc1	Szafka stojąca	40x60x70
Cc2	Szafka wisząca	100x30x60
Ce2	Szafka pod blat z 4 szufladami	50x40x70
Ce5	Szafa medyczna z pełnymi drzwiami 5 półek	100x45x180
Ce6	Szafa dwudrzwiowa z 5 półkami	80x60x180
Ce7	Szafa dwudrzwiowa z półką u góry	80x60x180
Ce8	Szafka	90x40x120
Ck1	Szafka stojąca	80x60x85
Ck2	Szafka stojąca	40x60x85
Cw1	Szafka wisząca	80x35x60
Cw2	Szafka wisząca	40x35x60

URZĄD MIASTWA
CEWydział Architektury
i Budownictwa
Rynek 1; 25-303 Kielce

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

BRANŻA: TECHNOLOGIA

TEMAT: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU ŚWIĘTOKRZYSKIEGO CENTRUM PEDIATRII O CENTRUM URAZOWE DLA DZIECI Z ŁĄCZNIKIEM POMIĘDZY BUDYNKAMI, ZAGOSPODAROWANIEM TERENU, ZMIANĄ LOKALIZACJI MIESCA NA ODPADY, ZMIANĄ LOKALIZACJI AGREGATU PRĄDOTWÓRCZEGO w ramach inwestycji: UTWORZENIE CENTRUM URAZOWEGO DLA DZIECI W WOJEWÓDZKIM SZPITALU ZESPOŁONYM W KIELCACH

CANEA

CANEA Inżynieria i Komputery - Artur Polakowski

Załącznik 2

Df4	Stolik zabiegowy przejezdny	60x46
Dk1	Blat roboczy	1
Ea1	Biurko lekarskie	140x70x76
Ea2	Stolik komputerowy z półką na komputer i drukarkę - powierzchnia zmywalna	120x60x76
Ea5	Biurko narożne	200x160x76
Ea6	Biurko	140x70x76
Ea7	Biurko narożne	160x160x76
Ed10	Stolik z blatem zmywalnym, metalowy	120x70x76
Ed11	Stolik	80x60x76
Ed4	Stół	120x70x85
Ed5	Stolik	80x80x60
Ed8	Biurko prostokątne	140x60x76
Gb3	Kozetka do badań	185x50x55
Gd7	Stół zabiegowy	2020x550
Gh2	Lampa zabiegowa statywowa	-
SO2	Zabudowa szafkami medycznymi - nierdzewna	1200x600x850
Sp1	szafka porządkowa	60x50x180
Tg3	Lodówka podblatowa	60x54x80
U1	Umywalka wpuszczona w blat	55x42
Ve4	Drukarka laserowa	-
Ve5	Zestaw komputerowy + system i pakiet biurowy	-
Xa7	Dozownik mydła w płynie+ poj. środka dezynfekującego+poj. na ręczniki papierowe	
Xa8	Lustro nad umywalką	80x50
Z1	Zlewozmywak porządkowy na h=50	50x50
Z3	Zlewozmywak nierdz. do montażu na szafce	80x60x85
Z4	Stół ze zlewem i półką	120x60x85
Zz1	Zlew nierdzewny głębokości 400mm	120x70x85

URZĄD MIASTA
KIELCE
Wydział Architektury
i Budownictwa
Rynek 1; 25-303 Kielce