



WYPOSAŻENIE TECHNOLOGICZNE	
NR	NAZWA
1	umywalka + dozownik na mydło + suszarka
2	miska usłepowa-compakt
3	umywalka + uchwyty + dozownik +suszarka
4	miska usłepowa-compakt + uchwyty
5	zlewomywalka jednokomorowy z ociekaczem
6	lodówka
7	kuchenka elektryczna + piekarnik + okap
8	czajnik
9	kran/ zlew gospodarczy
10	kratka ściekowa
11	wypazarko-zmywarka
12	ekspres do kawy
13	blat roboczy + szafki kuchenne
14	regal na woluminy
15	biurko + krzesło obrotowe
16	stółik + krzesło
17	stółik + 2 fotele
18	lata + fotel obrotowy
19	klimatyzacja
20	kurtyna powietrzna
21	szafy / wieszaki ubraniowe
22	regal biurowy
23	mównica
24	panele akust. sufit. i ścienne/pom.3, 22m2
25	monitor interaktywny 75"-80"
26	żaluzje sterowane elektrycznie
27	zestaw mebli – beton architekt.+ drewno
28	przewijak
29	donice – beton architektoniczny + drewno
30	mobila elektryczna kotara na pełną wysok.
31	wilnyina chłodnicza
32	regaly i szafy zamkane wys. 2,4-2,6m
33	przeszkłona gablota na puchary
34	kosz z możliwością segregacji śmieci
35	wózek do przewożenia stołów
36	stanowiska pracy indywidualnej w czytelni
37	domki do wyciszenia + pufy dla dzieci

- S1 – ściana zewnętrzna
tynk zewnętrzny grub. 0,5-1,5mm
klej + siatka
styropian fasadowy grub. 20cm
ściana konstrukcyjna grub. 24-25cm
tynk cementowo-wapienny/ gips. grub. 1,5cm
- S2 – ściana wewnętrzna konstrukcyjna
tynk cementowo-wapienny/gips grub. 1,5cm
ściana konstrukcyjna grub. 24-25cm
tynk cementowo-wapienny/gips grub. 1,5cm
- S3 – ściana wewnętrzna działowa
tynk cementowo-wapienny/ gips. grub. 1,5cm
ściana ceramiczna /gazobetonowa grub. 12cm
tynk cementowo-wapienny/ gips. grub. 1,5cm
alternatywnie konstrukcja suchej zabudowy g-k
- (6*8*2*2*4*8*5*2*8*2*0,5*2)*6=224mb regałow * 6 półek = 1344 mb półek

WYKAZ POMIESZCZEŃ

Powierzchnia użytkowa		
Lp.	Nazwa pomieszczenia	Pow.m2
1	Komunikacja z ekspozycją	60,70
2	Sala dla seniorów	33,20
3	Sala wystawowo-ekspozycyjna	178,00
4	Zaplecze magazynowe sali	14,55
5	Zaplecze magazynowe sali	14,55
6	Zaplecze socjalne sali	15,90
7	Szatnia	11,00
8	WC damski	11,30
9	WC męski	11,30
10	WC niepełnosprawny	4,40
11	Pomieszczenie administracyjne	10,20
18	Pom. techniczne - kotłownia (5,90)	
Razem część ogólnodostępna 365,10m2		
12	WC personel	3,10
13	Pomieszczenie socjalne	12,50
14	Sekretariat i księgowość	16,90
15	Pokój dyrektora	16,40
16	Biblioteka z czytelnią	324,60
17	Archiwum	7,30
Razem część biblioteczna 380,80m2		
Powierzchnia użytkowa całość 745,90m2		
Powierzchnia kotłowni 5,90m2		

UWAGA:
Opracowanie jest chronione prawem autorskim -
(Dz.U. 94 / 24 / 83 - Ustawa o prawie autorskim i prawach pokrewnych).
Wszystkie informacje zawarte w tym opracowaniu stanowią własność
intelektualną FPIUB Jan Wosik.
Powielanie w całości bądź w części niniejszego opracowania
bez zgody autora zabronione.



**FIRMA PROJEKTOWO-USŁUGOWO
- BUDOWLANA - JAN WOSIK**
malanowo@hot.pl

96-500 Sochaczew, Ul. Kraszewskiego 28A
Tel. 602-249-437

Temat:	PROJEKT TECHNICZNY KONSTRUKCYJNY BIBLIOTEKI GMINNEJ W TERESINIE		
Inwestor:	Gmina Teresin ul. Zielona 20, 96-515 Teresin		
Opracowanie:	mgr inż. Katarzyna Durczak Kuźmińska		
Projektant:	Jan Wosik Upr. bud. Nr 3/81/Sk-ce		
Sprawdzający:	mgr inż. Janusz Szczepaniak Upr. bud Nr 70/87/ Sk-ce		
Lokalizacja:	ul. XX-lecia, jedn. 142808, 2 gm. Teresin dz. nr 91/2 obręb 0026 Teresin Gaj	Nr rys.	T.01
Nazwa rysunku:	RZUT PRZYZIEMIA - TECHNOLOGIA		
Data: 11.2023r	Format: A3+	Skala: 1:100	Str. nr