



- LEGENDA:**
- ściany np. pustak ceramiczny
 - żelbet
 - styropian
 - TZ-1 strzypień żelbetowy 24x24cm zbrojenie wg proj. technicznego
 - TZ-2 strzypień żelbetowy 24x33cm zbrojenie wg proj. technicznego
 - TZ-3 strzypień żelbetowy 24x40cm zbrojenie wg proj. technicznego
 - TZ-4 strzypień żelbetowy 24x57cm zbrojenie wg proj. technicznego
 - TZ-5 strzypień żelbetowy 24x60.5cm zbrojenie wg proj. technicznego
 - SZ-1 słup żelbetowy 30x50cm zbrojenie wg proj. technicznego

ŚCIANA ZEWNĘTRZNA 1	
SZ1	długość warstwy $U_{\text{warstwy}} = 0,20$
1.	miałaga płytki elewacyjne
2.	izolacja termiczna gr. 20cm (λ 0,040)
3.	pustak ceramiczny gr. 24cm
4.	łytek cementowo-wapienny 1,2cm

ŚCIANA ZEWNĘTRZNA 2	
SZ2	długość warstwy $U_{\text{warstwy}} = 0,25$
1.	łytek zewnętrzny + siatka + klej
2.	izolacja termiczna gr. 15cm (λ 0,034)
3.	pustak ceramiczny gr. 24cm
4.	łytek cementowo-wapienny 1,2cm

- UWAGI:**
- Przed przystąpieniem do robót budowlanych wymiary sprawdzić na budowie. Rysunek rozpatrywać łącznie z opisem technicznym
 - Wszystkie roboty należy wykonać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami Technicznymi Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych" opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy technicznej.
 - Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej, nie zwalnia wykonawcy z konieczności skalkulowania i zastosowania takiego elementu w porozumieniu i za zgodą inwestora oraz projektanta
 - Każdy element projektowy należy rozpatrywać w kontekście wszystkich rysunków, które do tego elementu się odnoszą z uwzględnieniem opisów, projektów branżowych oraz zasady sztuki budowlanej.
 - Wszelkie wątpliwości powstałe podczas zapoznawania się z dokumentacją, jak i w czasie realizacji należy wyjaśnić z autorami projektu.
 - Jakiegokolwiek zmiany w projekcie dozwolone są jedynie za zgodą autorów.
 - Wszelkie materiały użyte w projekcie, rozwiązania techniczne i urządzenia muszą odpowiadać normom bezpieczeństwa p.poż. i bhp; posiadać odpowiednie atesty i aprobaty do stosowania w budownictwie.
 - Wszystkie zastosowane materiały montować zgodnie z zaleceniami i wytycznymi producenta.
 - Powierzchnia pomieszczeń liczona bez uwzględnienia tynków. Dokładny obmiar zostanie określony po dokonaniu inwentaryzacji powykonawczej budynku.

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI

Nr	Nazwa pom.	Posadzka	Pow. podłogi [m ²]	Pow. użytk. [m ²]
A.01	Pom. usługowe	plyt. podł.	35.03	35.03
A.02	Wc	plyt. podł.	3.19	3.19
A.03	Pom. socjalne	plyt. podł.	4.50	4.50
B.01	Pom. usługowe	plyt. podł.	23.73	23.73
B.02	Wc	plyt. podł.	3.37	3.37
B.03	Pom. socjalne	plyt. podł.	4.33	4.33
C.01	Pom. usługowe	plyt. podł.	52.23	52.23
C.02	Pom. porządkowe	plyt. podł.	3.52	3.52
C.03	Wc niepełnospr.	plyt. podł.	5.22	5.22
C.04	Pom. socjalne	plyt. podł.	5.35	5.35
D.01	Pom. usługowe	plyt. podł.	52.23	52.23
D.02	Wc	plyt. podł.	3.36	3.36
D.03	Pom. porządkowe	plyt. podł.	4.43	4.43
D.04	Pom. socjalne	plyt. podł.	6.13	6.13
E.01	Pom. usługowe	plyt. podł.	24.26	24.26
E.02	Wc	plyt. podł.	3.02	3.02
E.03	Pom. socjalne	plyt. podł.	3.01	3.01
F.01	Pom. usługowe	plyt. podł.	25.03	25.03
F.02	Wc	plyt. podł.	3.02	3.02
F.03	Pom. socjalne	plyt. podł.	3.21	3.21
G.01	Pom. usługowe	plyt. podł.	25.03	25.03
G.02	Wc	plyt. podł.	3.02	3.02
G.03	Pom. socjalne	plyt. podł.	3.21	3.21
H.01	Pom. usługowe	plyt. podł.	27.19	27.19
H.02	Wc	plyt. podł.	3.21	3.21
H.03	Pom. socjalne	plyt. podł.	2.94	2.94
I.01	Pom. usługowe	plyt. podł.	27.19	27.19
I.02	Wc	plyt. podł.	3.02	3.02
I.03	Pom. socjalne	plyt. podł.	2.94	2.94
SUMA POWIERZCHNI			365.92	365.92

ZAMIERZENIE INWESTYCYJNE:
BUDOWA BUDYNKU USŁUGOWEGO WRAZ Z INSTALACJAMI URZĄDZENIAMI TECHNICZNYMI ORAZ POZOSTALĄ NIEZBĘDĄ INFRASTRUKTURĄ
 działka cv. nr 18/119
 obręb cwił. 0004 Domoszewo
 jednostka ewid. 302501_5 Domoszewo

TEMAT RYSUNKU:
RZUT PARTERU

DATA:	SKALA:	NR RYS.:	NR STR.:
VI 2023	1:50	PAB_01	32