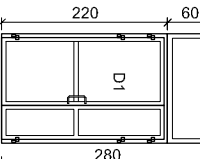
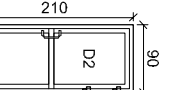
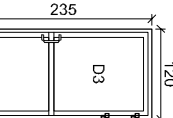



STOLARKA DRZWIOWA

OZNACZENIE WYSIUNKU		D1	D2	D3
ZESTAWIENIE DRZWI CHEMAT				
SS (mm)	1450	900	1200	
SS (mm)	1200	800	1100	
Hd (mm)	1350	800	1100	
lewa/prawa	2750	2050	2300	
PANNA	L	L	L	
P	P	P	P	
0	0	0	0	
1	1	1	1	
PH1, PH2	0	0	0	
PH3, PH4	0	0	0	
RAZEM L/P	1	1	1	
RAZEM	2	1	1	
UMIAR				
	Audiotowe	Audiotowe	Audiotowe	

So - szerokość otworu w murze przygotowanego do osadzenia osłaziny
 Sz - wysokość otworu w murze przygotowanego do osadzenia osłaziny
 Ss - szerokość skrzydła drzewianego łącznika z przylgiem
 Hs - wysokość skrzydła drzewianego łącznika z przylgą
 Hz - szerokość całkowita osłaziny
 Hz - wysokość całkowita osłaziny

OZNACZENIE NA WYSIĄJNIO		O1	O2	O3	O4	O5	O6	O7	O8	O9	O10	O11	O12	O13	O14	O15	O16	Całkow. zasłoniętych
ZESTAWIENIE SZKIM OŚCIEŻKI																		
	wymiary w świetle otworu w murze (mm)	2300	1100	950	1100	500	950	1150	2300	1100	900	1100	1000	1200	800	1150	3500	wg okna
	H	2000	2000	2000	2000	600	550	2500	2500	500	2000	1700	1700	1200	2850	2000	2000	wg okna
	Sz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	zawężenie wymiary otwórzki (mm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRZYKŁAD																		
PARTER	9	15	2	1	2	2	1	3	10	2	28	3	1	1	8	1	1	
PIĘTNO I			4		2	2	2	3	10	2	28	4	1		8	1	1	
RAZEM		33	6		4	4	1	3	10	2	52	7		1	8	1	1	
UWAGI		4 szt. zamknięcia																liczba uwzględniona w uwzględniono w proszę o wytyśnienie

	PROJEKTOWANIE USŁUGI INWESTYCYJNE	
	ul. Słoneczna 24, 97-420 Szczecznów, tel. 663 221 900, www.ftmbud.com.pl	
INWESTYCJA PROJECT	TERMOHODERNIZACJA BUDYNKÓW SAMODZIELNEGO SZPITALA WOJEWÓDZKIEGO IM. MIKOŁAJA KOPERNIKA W PIŁKOWIE TRYBUNAŁSKIM	
ADRES	Działka nr ewid.: 149/6, 131/10 obc. 16 miasta Piłkowie Tręb.	
INWESTOR DEVELOPER	Samodzielny Szpital Wojewódzki im. Mikołaja Kopernika w Piłkowie Trębnańskim	
RYBUNEK DRAWING	PAWILON B - ZESTAWIENIE STOLARKI - stan projektowany	

- UWAGA:**
1. Przed zamontowaniem siłolatu należy bezwzględnie dokonać szczegółowego pomiarów otworów okienkowych i drzwiowych oraz zwyerłowac, zestawiając.
 2. Przy pomiarach siłolatu należy uwzględnić grubość nowoprzybitego okienkowego docieplenia budynku. Docieplenie powinno wynosić od zewnątrz na tynki okienne ok. 4cm.
 3. Dobrej jakości poszczególnie elementy siłolatu należy uwzględnić zapas na montaż, zgodnie z załączeniem producenta.
 4. Okna i drzwi w kolorze białym.

Wytyczne dotyczące okien:

1. wartość współczynnika U_{min} 0,9 (U_{min}/K_1),
2. konstrukcja: uwierunkowane PCV stabilizowane cynkiem, bez zawartości kadmu i ołowiu, wzorniczone wkładką stalową ocynkowaną lub deppe aluminium (zw. deppe ramki),
3. materiał ciepły na tasmach paroszyjących i paropięzyszczających,
4. szklone szpła zespoloną, pakiet mln. dwuszybowy,
5. systemem kanałów odprowadzających
6. w każdym pomieszczeniu przeznaczonym na powyższe ludzi należy zaplanować jeden nawiewnik okienny, łącząca ilość nawiewników - 66szt. Przed zamontowaniem, ilość nawiewników należy bezwzględnie zweryfikować! Uzgodnić dokładnie miejsce ich montażu z Inwestorem,
7. okucia obwiedlowe z możliwością rozszczelnienia,
8. uszczelki na bazie kauczuku syntetycznego
9. klamki i maszynowanie w kolorze ościeżnic,
10. współczynnik izolacyjności akustycznej okna nie mniejszy niż $R_{w,-32dB}$.

11. okna jedno i dwuskrzydłowe
12. skrzydła rozwieralne i uchylno – rozwieralne, lub fix
13. okładca: zawiasy, widoczne elementy zamka, klamki, szyldy oraz uchwyty do mocowania, śruby, wkręty oraz klamki w kolorze ościeżnic.


14. akcesoria montażowe: części stalowe slosowane na zamocowanie słusarki oraz usztywnienie konstrukcji ram – ocynkowane ogniowo.

- W przypadku zwiększonych wymagań wytrzymałościowych niezależnie wzmacnianie profili należy zrealizować poprzez wewnętrzne dodatkowe usztywnienia lub rozbudowanie profili na ich głębokość.

Wymagania dotyczące drzwi

1. wartość współczynnika U_{min} , 1,3 (Wm²K⁻¹);
2. konstrukcja: PCV lub depie aluminium (zww. ciepła ramka);
3. materiał ciepły na ramięm paroszczelnizacji i paropięruszczelnizacji;
4. szklone ciepła zespolone, pakiet min. dwuszybowy (w przypadku drzwi z przeszkleniami);
5. kłmka i maszynowanie w kolorze oszczelnic;
6. okłmka: zamawiaj, samozamawiaj, włódmce elementy zamka, kłmka, szczyty oraz uchwyt do mocowania, śrub, wkłmty w kolorze oszczelnic.

7. podwyższyć się stali nierdzewnej szczołkowanej.
8. akcesoria montażowe: części stalowe stosowane na zamocowanie słusarki oraz uszczelnienie konstrukcji ram – ocynkowane ogniotw.
9. W przypadku zwiększenia wymagań wytrzymałościowych niezbędne wzmacnienie profili należy zrealizować poprzez wmontowanie dodatkowych uszczelnienia lub rozdubowanie profili na ich głębokość.
9. Drzwi homopojektowane należy wykonać w kolorze antracytowym.

 ITM-BUD		PROJEKTOWANIE USŁUGI INWESTYCYJNE
ul. Słoneczna 24, 97-420 Szczepanów, tel. 663 221 900, www.itmbud.com.pl		
INWESTYCJA PROJEKT	TERMOHODERNIZACJA BUDYNKOW/ SAMODZIELNEGO SZPITALA WOJEWODZKIEGO IM. MIKOŁAJA KOPERNIKA W PIOTRKOWIE TRYBUNALSKIM	
ADRES ADDRESS	Dziąłka nr ewid. 149/6, 131/10 obr. 16 miasa Piotrków Tryb.	
INWESTOR DEVELOPER	Samodzielný Szpital Wojewódzki Im. Mikołaja Kopernika w Piotrkowie Trybunalskim	
RYSUJEK DRAWING	PAWŁON B - ZESTAWIENIE STOLARKI - stan projektowany	
PROJEKTANT ARCHITECTURA KONSTRUKCJA	mgr inż. arch. Anna Malawko- Olefińsk, upr. nr 161.000KK2017 mgr inż. Tomasz Kucharski upr. nr LDO333/PBEB17	
BRANŻA / INDUSTRY	SKALA / SCALE	DATA / DATE
BUDOWLANA	1:100	06.2022
		NR / NO. P/41