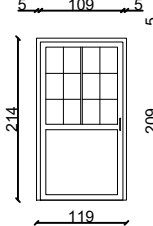
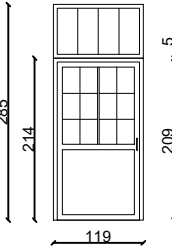
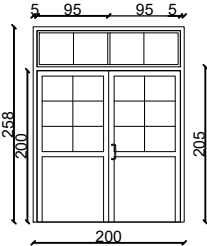
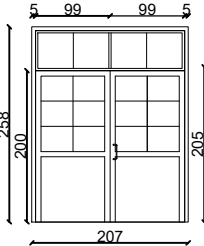


OZNACZENIE		O1	O2	O3	O4	O5	O6	O7	O8
WZÓR									
WYMIARY W ŚWIETLE MURU [mm]	S	1500	1240	980	1100	1250	1350	1600	1600
	H	640	720	2020	2020	2020	2020	1200	440
WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY [mm]	So	1470	1210	950	1070	1220	1320	1570	1570
	Ho	585	665	1965	1965	1965	1965	1145	385
ILOŚĆ	PIWNICA	2	49	0	0	0	0	0	0
	PARTER	0	0	0	4	27	20	0	0
	I PIĘTRO	0	0	4	4	28	20	0	0
	II PIĘTRO	0	0	4	4	28	20	0	0
	PODDASZE	0	0	4	0	10	0	2	18
	RAZEM	2	49	12	12	93	60	2	18
MATERIAŁ		PVC	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC
SZKLENIE		bezpieczne	bezpieczne	bezpieczne	bezpieczne	bezpieczne	bezpieczne	bezpieczne	bezpieczne
KOLOR		biały	biały	biały	biały	biały	biały	biały	biały
UWAGI		-	-	-	-	-	-	-	-

OZNACZENIE		D1		D2		D3		D4	
WZÓR									
		WYMIARY W ŚWIETLE MURU [mm]		S	1190	1190	2000	2070	
		WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY [mm]		H	2140	2140	2000	2000	
				So	1090	1090	950+950	950+950	
				Ho	2090	2090	2050	2050	
ILOŚĆ	RODZAJ SKRZYDŁA		L	P	L	P	L	P	
	PIWNICA		0	1	1	0	0	0	
	PARTER		0	0	0	0	0	1	
	RAZEM		0	1	1	0	0	1	
SZKLENIE		BEZPIECZNE		BEZPIECZNE		BEZPIECZNE		BEZPIECZNE	
KOLOR		BIAŁY		BIAŁY		BIAŁY		BIAŁY	
SAMOZAMYKACZ		TAK		TAK		TAK		TAK	
RODZAJ		ALUMINIUM		ALUMINIUM		ALUMINIUM		ALUMINIUM	
WYMAGANIA DODATKOWE		Drzwi zewnętrzne, wyposażone w odbojnik i samozamykacz oraz zamek atestowany klasy C.		Drzwi zewnętrzne, wyposażone w odbojnik i samozamykacz oraz zamek atestowany klasy C.		Drzwi zewnętrzne, wyposażone w odbojnik i samozamykacz oraz zamek atestowany klasy C.		Drzwi zewnętrzne, wyposażone w odbojnik i samozamykacz oraz zamek atestowany klasy C.	

- UWAGA:
- Stolarka drzwiowa i okienna powinna spełniać wymagania zawarte w obowiązującym Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie obowiązujące od 31 grudnia 2020r.
 - Wymagany współczynnik przenikania ciepła dla okien $U_{max}=0,9W/m^2 \cdot K$.
 - Wymagany współczynnik przenikania ciepła dla okien $U_{max}=1,30W/m^2 \cdot K$.
 - Szerokość drzwi wejściowych do budynku powinna wynosić min. 0,90mx2,00m.
 - Minimalna szerokość skrzydła głównego w drzwiach dwuskrzydłowych powinna wynosić min. 0,90m.
 - W drzwiach wejściowych do budynku należy zastosować próg o max. wysokości 0,02m.
 - Stolarka okienna przeznaczona do pomieszczeń higieniczno-sanitarnych powinna być w kolorze mlecznym (szklenie lub folia).
 - Okna należy wyposażyć w nawiewniki celem zapewnienia odpowiedniej wentylacji pomieszczeń.
 - Wszystkie okna powinny być wyposażone w szyby bezpieczne.
 - Okna należy wyposażyć w kraty okienne.
 - Przed zamówieniem stolarki drzwiowej i okiennej, wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze. Należy przewidzieć konieczność zapewnienia luzów montażowych.**

Jednostka projektowa:	
Project Energy sp. z o.o. Al. Kościuszki 80/82 90-437 Łódź	
Investor:	Szpital Psychiatryczny Samodzielny Zakład Opieki Zdrowotnej w Węgorzewie ul. Gen. Józefa Bema 24, 11-600 Węgorzewo
Nazwa zadania: Kompleksowa modernizacja energetyczna budynków Szpitala Psychiatrycznego Samodzielnego Zakładu Opieki Zdrowotnej w Węgorzewie	
Przedmiot opracowania: Remont budynku głównego Szpitala Psychiatrycznego w Węgorzewie	
Adres: ul. gen. Józefa Bema 24, 11-600 Węgorzewo dz. nr 725; obręb nr Węgorzewo 2; j.ew. 281903_04; woj. warmińsko-mazurskie; pow. węgorzewski; gm. Węgorzewo-miasto; m. Węgorzewo	
Specjalność:	ARCHITEKTURA
Kategoria obiektu:	XI
Faza: PROJEKT PRZETARGOWY	
Opracował:	mgr inż. Sonia Kucharczyk
Podpis:	
Nazwa rysunku: WYKAZ STOLARKI	
Rewizja:	A
Data:	04/2020
Skala:	1:100
Nr rysunku:	A-11