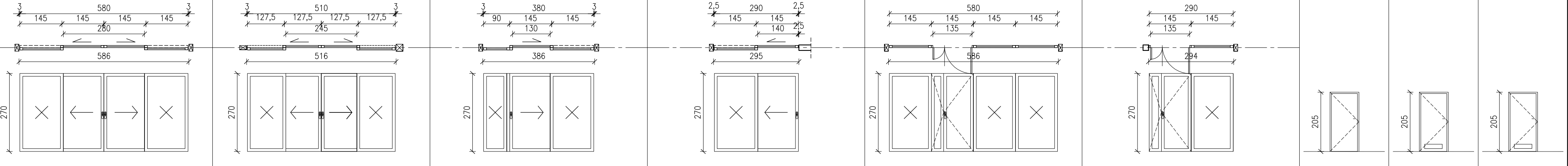


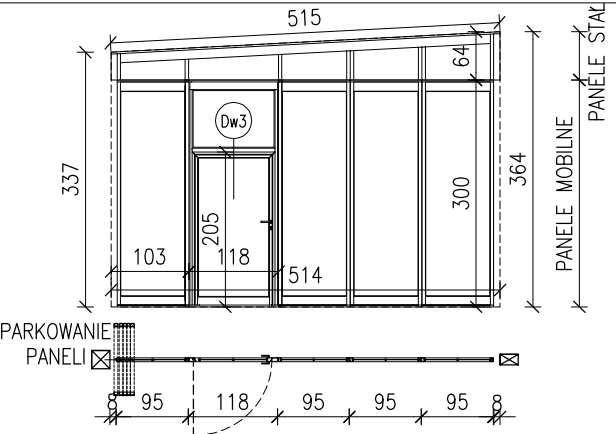
ZESTAWIENIE STOLARKI

SYMBOL ZESTAWCZY OKIEN		O1	O2	O3	O4	Dz1	Dz2	Dz3	Dw1	Dw2
PRODUCENT/OZN. KATALOGOWE		WG. INWESTORA								
SCHEMAT 1:100										
WYMIAR (otwór w ścianie) (mm)	S	5860	5160	3860	2950	5860	2940	900x2000	900x2000	800x2000
	H	2700	2700	2700	2700	2700	2700	1010x2050	1010x2050	910x2050
PARTER		3	2	1	1	1	1	-2P	1L1P	2L-
KOLOR		ciemny brąz								
UWAGI		drzwi przesuwne typu HS, dwuszybowe, zawiasy i okucia wg standardu producenta								
		okna wyposażać w nawiewniki higrosterowane								

LEGENDA:

zakres zmian objętych projektem zamiennym

ZESTAWIENIE – SYSTEMOWE MOBILNE ŚCIANKI DZIAŁOWE


SYMBOL ZESTAWCZY OKIEN	S1
PRODUCENT/OZN. KATALOGOWE	WG. INWESTORA
SCHEMAT 1:100	
IŁOŚĆ	2
KOLOR	szary
UWAGI	Systemowa mobilna ścianka działowa z drzwiami pełnymi 90x200 otwieranymi w kierunku ewakuacji. Wymagania akustyczne - minimum Rw = 32dB.

ZESTAWIENIE – ŚWIETLIKI

SYMBOL ZESTAWCZY OKIEN	SD1
PRODUCENT/OZN. KATALOGOWE	WG. INWESTORA
SCHEMAT 1:100	
WYMIAR	1000x2000
IŁOŚĆ	3
KOLOR	szary
UWAGI	świełtik dachowy kopułkowy nieotwierany

UWAGI:

- Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.
- Przed zamówieniem stolarki - wymiary i ilości należy obligatoryjnie sprawdzić na budowie.

±0,00 = 351,80 n.p.m	
 INTEGRA PROJEKT arch. Tomasz Brzozowski 43-300 Bielsko-Biala Pl. Smolki 4/3 www.integraprojekt.com	
Firma Inżynierska ZG-TENSOR mgr inż. Zbigniew Gębczyński, 43-512 Janowice, ul. Janowicka 96 tel. 0 600 99 55 14, fax 0.32 214 17 45, e-mail: zg-tensor@o2.pl	
INWESTOR: Gmina Jasienica 43-385 Jasienica 159	FAZA: PB ZAMIENNY BRANŻA: ARCHITEKTURA
NAZWA I ADRES OBIEKTU: BUDOWA PRZESZKLONEGO BUDYNKU – OGRÓD TRADYCJI na działce nr: 3680, obręb 0005 Jasienica, jednostka ewidencyjna 240205_2 Jasienica, położonej w Jasienicy przy ul. Modrzewiowej	
TYTUŁ: ZESTAWIENIE STOLARKI	
PROJEKTANT: TOMASZ BRZOZOWSKI nr upr. MPOIA/006/2003	
SPRAWDZAJĄCY: JACEK ZAWIŁA nr upr. 40/09/SLOKK	
OPRACOWAŁ: DARIUSZ KRAWCZYK	
SKALA RYS.: 1:100	REWIZJA: REWIZJA_1
DATA: 25.10.2017	NR RYSUNKU: AB.07-Rev_1

Skala 1:100