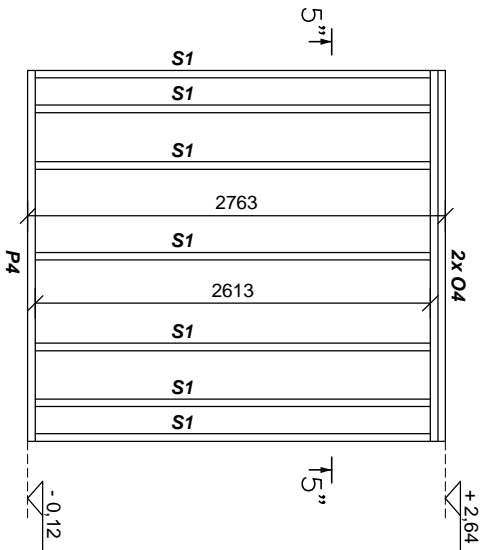
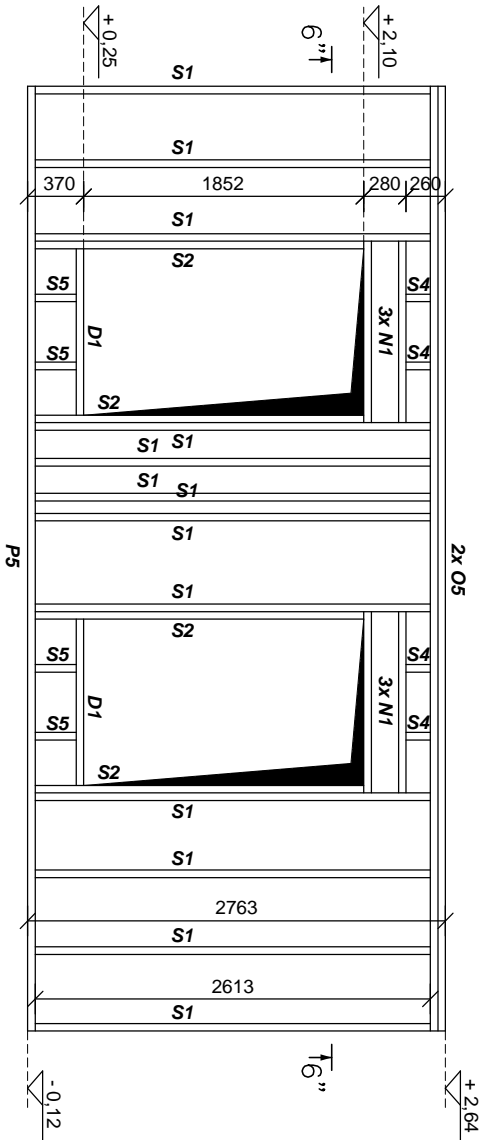


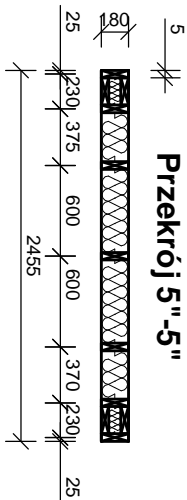
ciana zewn trzna - SZ.5
(widok od strony zewn trznej budynku)



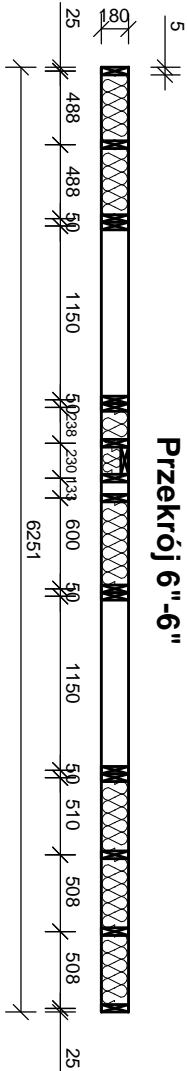
ciana zewn trzna - SZ.6
(widok od strony zewn trznej budynku)



Przekrój 5"-5"

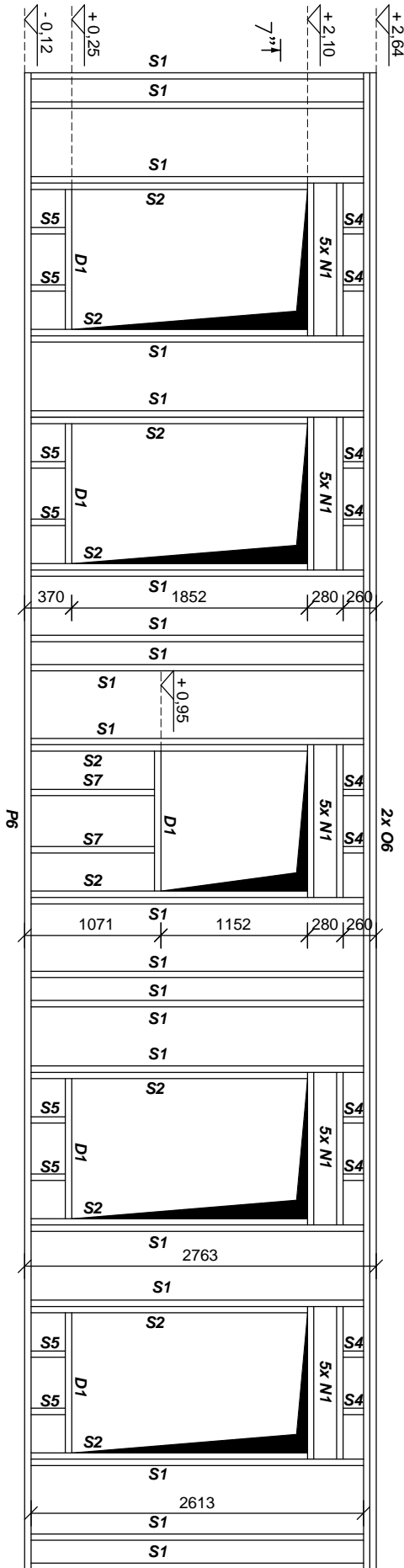


Przekrój 6"-6"

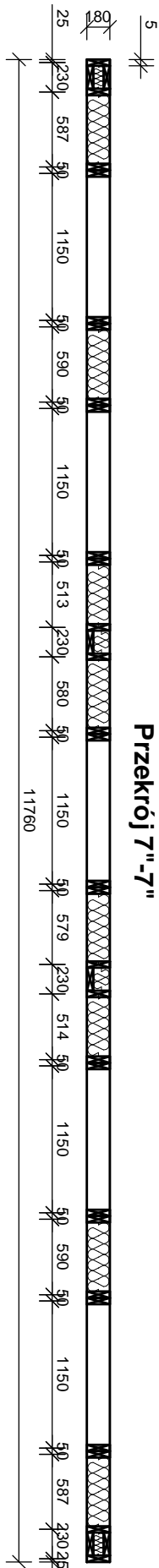


ciana zewn trzna - SZ.7

(widok od strony zewn trznej budynku)



Przekrój 7"-7"



UWAGA!

1. Roboty budowlano-instalacyjne musz by prowadzone z równoległ koordynacj mi dzybran ow .
 2. Wymiany podano w [mm].
 3. Wszystkie rysunki rozpatrywa ł cznie.
 4. W sprawach nie okre lonych dokumentacj obowi zuj :
- warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-monta owych
 - normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego,
 - instrukcje, wytyczne, wiadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej
 - warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano monta owych.

UWAGA:

1. Drewna iglaste klasy minimum C24
2. Drewno suszone, strugane i impregnowane
3. Do długości elementów doliczyć nadbadek na docięcie

Zestawienie drewna - ciana zewn trzna nr SZ.5					
Nr poz.	Nazwa elementu	Długo [mm]	Szeroko [mm]	Wysoko [mm]	Ilo [szt.]
P4	Podwalina	2455	50	180	1
O4	Oczep	2455	50	180	2
S1	Slup	2613	50	180	7
RAZEM:					0.234

Zestawienie drewna - ciana zewn trzna nr SZ.6					
Nr poz.	Nazwa elementu	Długo [mm]	Szeroko [mm]	Wysoko [mm]	Ilo [szt.]
P5	Podwalina	6251	50	180	1
O5	Oczep	6251	50	180	2
N1	Nadpro e	1200	50	180	6
D1	Parapet	1100	50	180	2
S1	Slup	2613	50	180	13
S2	Slup	2173	50	180	4
S4	Slup	160	50	180	4
S5	Slup	270	50	180	2
RAZEM:					0.504

Zestawienie drewna - ciana zewn trzna nr SZ.7					
Nr poz.	Nazwa elementu	Długo [mm]	Szeroko [mm]	Wysoko [mm]	Ilo [szt.]
P6	Podwalina	11760	50	180	1
O6	Oczep	11760	50	180	2
N1	Nadpro e	1200	50	180	25
D1	Parapet	1100	50	180	5
S1	Slup	2613	50	180	20
S2	Slup	2173	50	180	10
S4	Slup	160	50	180	10
S5	Slup	270	50	180	10
S7	Slup	970	50	180	2
RAZEM:					1.379

Wskazane jest aby obiekt realizowa przy wykorzystaniu prefabrykacji w postaci gotowych modułów cian, stropu, dachu.

Jednostka projektowa:	66-530 Drezdenko, ul. Pomorska 1, adres pracowni: Drezdenko, ul. Brygady 19 tel. 728 910 389 e-mail: archisanit@gmail.com www.archisanit.pl	ARCHISANIT Wojciech Dymek
Temat:	Budowa budynku kancelarii le nictwa "Bukowo" wraz z niezb dn infrastruktur techniczn	
Inwestor:	Nadle nictwo Karwin 66-530 Drezdenko, ul. Pienwszej Brygady 18	
Lokalizacja:	Jednostka ewid.: Drezdenko, obr b: Goszczanowo, dz. nr 216/6	
Bran a:	Konstrukcja	Stadium: P.B.
Nazwa rysunku:	Kłady cian konstr. SZ.5-SZ.7	Skala: 1:50
Projektant:	in . Marian Su nko upr. nr LUKG/0025/POOK/04	Data: 15.06.2019 r.
Opracowanie:	mgr in . Wojciech Dymek	Podpis: Nr ark.: K6

