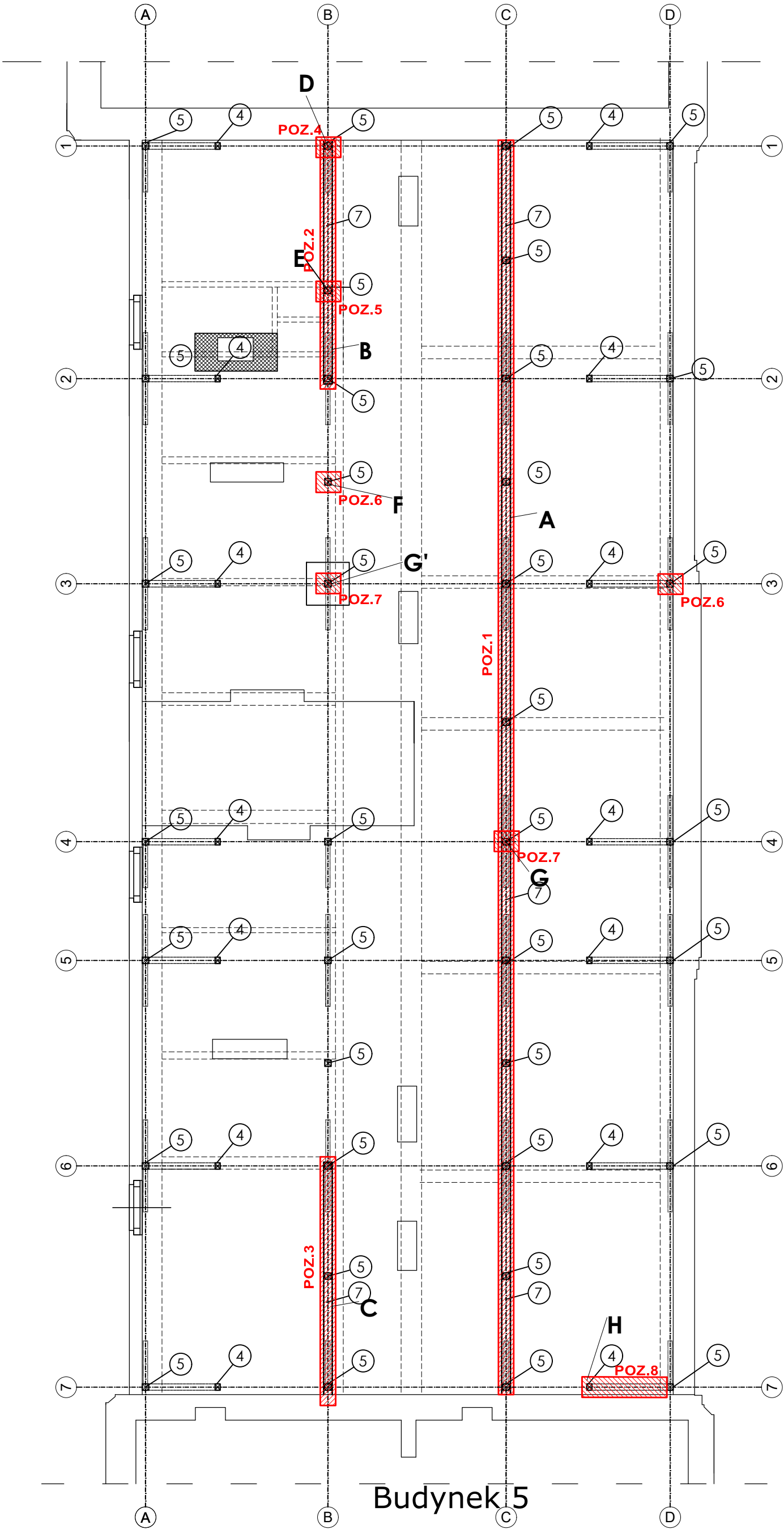


Budynek 7



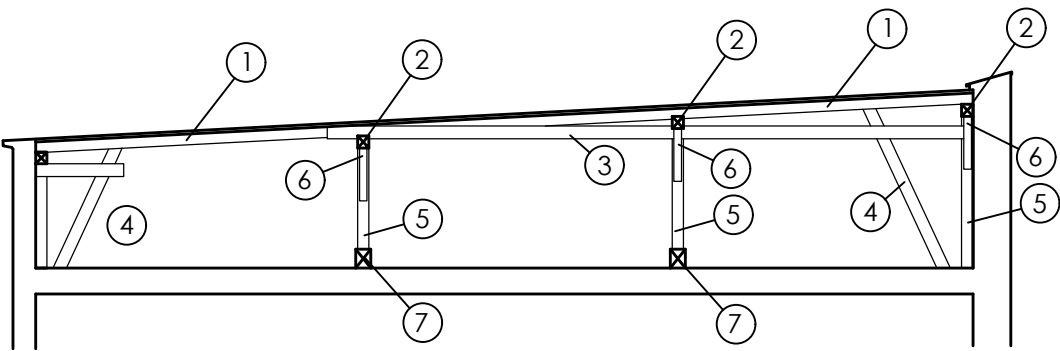
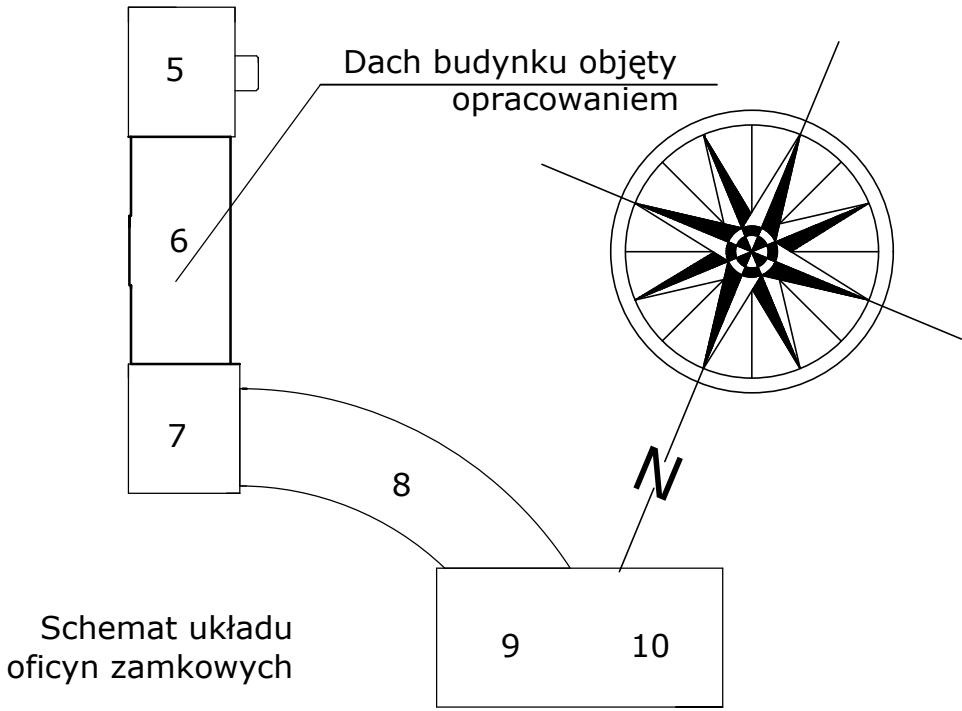
ELEMENTY KONSTRUKCYJNE

WIĘZBY DACHOWEJ :

- 1 : KROKIEW 15-16,5x14 cm
- 2 : PŁATWIE 16x15-16 cm
- 3 : KLESZCZE 8x17 cm
- 4 : ZASTRZAŁ 16x16 cm
- 5 : SŁUP 15,5x15,5 cm
- 6 : MIECZE 10x14 cm
- 7 : PODWALINA 20x25 cm

UWAGA

30 % PODŁOGI Z DESEK PRZEZNACZONA DO WYMIANY



- UWAGI:
- Kominy należy obudować blachą lub płytami GK.
 - Drewno klasy C24
 - Minimalna odległość elementów konstrukcyjnych drewnianych od przewodów kominowych 30cm.
 - Elementy konstrukcyjne drewniane należy zaimpregnować PPOŻ środkiem impregnującym o parametrach przeciwpożarowych.
 - Elementy drewniane należy zaimpregnować przed korozją chemiczną i biologiczną.
 - Do łączenia nowych elementów konstrukcyjnych oraz istniejących elementów konstrukcji więzby dachowej należy używać śrub M16 i wkrętów ciesielskich o średnicy Ø10mm.

UWAGA:WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE

- Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą koordynacją międzybranżową. Przed przystąpieniem do robót wykonawca powinien zapoznać się z całością dokumentacji branżowej.
- W sprawach nieokreślonych dokumentacją obowiązują:
 - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych - normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego
 - instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej
 - warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano instalacyjnych
- Wymiary wszystkich elementów konstrukcyjnych budynku oraz ich usytuowanie muszą zostać przez wykonawcę sprawdzone.
- Wątpliwości i niezgodności należy wyjaśnić z projektantem obiektu.
- W przypadku jakichkolwiek niezgodności z założeniami przyjętymi w projekcie należy niezwłocznie zawiadomić projektanta.

BIURO INŻYNIERSKIE
Michał Izydorek
ul. Leszczyńska 53d/4
64-115 Świeciechowa
Biuro:
ul. Chociszewskiego 12 64-100 Leszno email: izydorek.michal@gmail.com
tel:502-721-715

PRZEBUDOWA DACHÓW BUDYNKÓW SPECJALNEGO
OŚRODKA SZKOLNO-WYCHOWAWCZEGO
IM. FR. RATAJCZAKA W RYDZYNIE- budynek nr 6

Temat : Rzut podwalin

Nazwa rysunku : 1:100		KONSTRUKCJA	
SKALA :	1:100	Branża :	K.01
Nr rys. :	K.01	Lokalizacja :	plac Zamkowy 2, 64-130 Rydzyna dz. nr geod.
DATA :	14-2020r	Inwestor :	Powiat Leszczyński z siedzibą przy pl. Kościuszki 4b, 64-100 Leszno
		Zamawiający :	Starostwo powiatowe w Lesznie z siedzibą przy pl. Kościuszki 4b, 64-100 Leszno

Konstrukcja - Projektant
mgr inż. MICHAŁ IZYDOREK
uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności konstrukcyjno-budowlanej b/o nr ewid. WKP/0236/POK/12
GŁÓWNY PROJEKTANT

Spis treści:
mgr inż. LUKASZ BIEŃCZAK
uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności konstrukcyjno-budowlanej b/o nr ewid. WKP/0273/PWOK/11

Asystent Projektanta
Inż. Mariela Szmacińska

STADIUM OPRACOWANIA: PROJEKT BUDOWLANY

Nr str.: