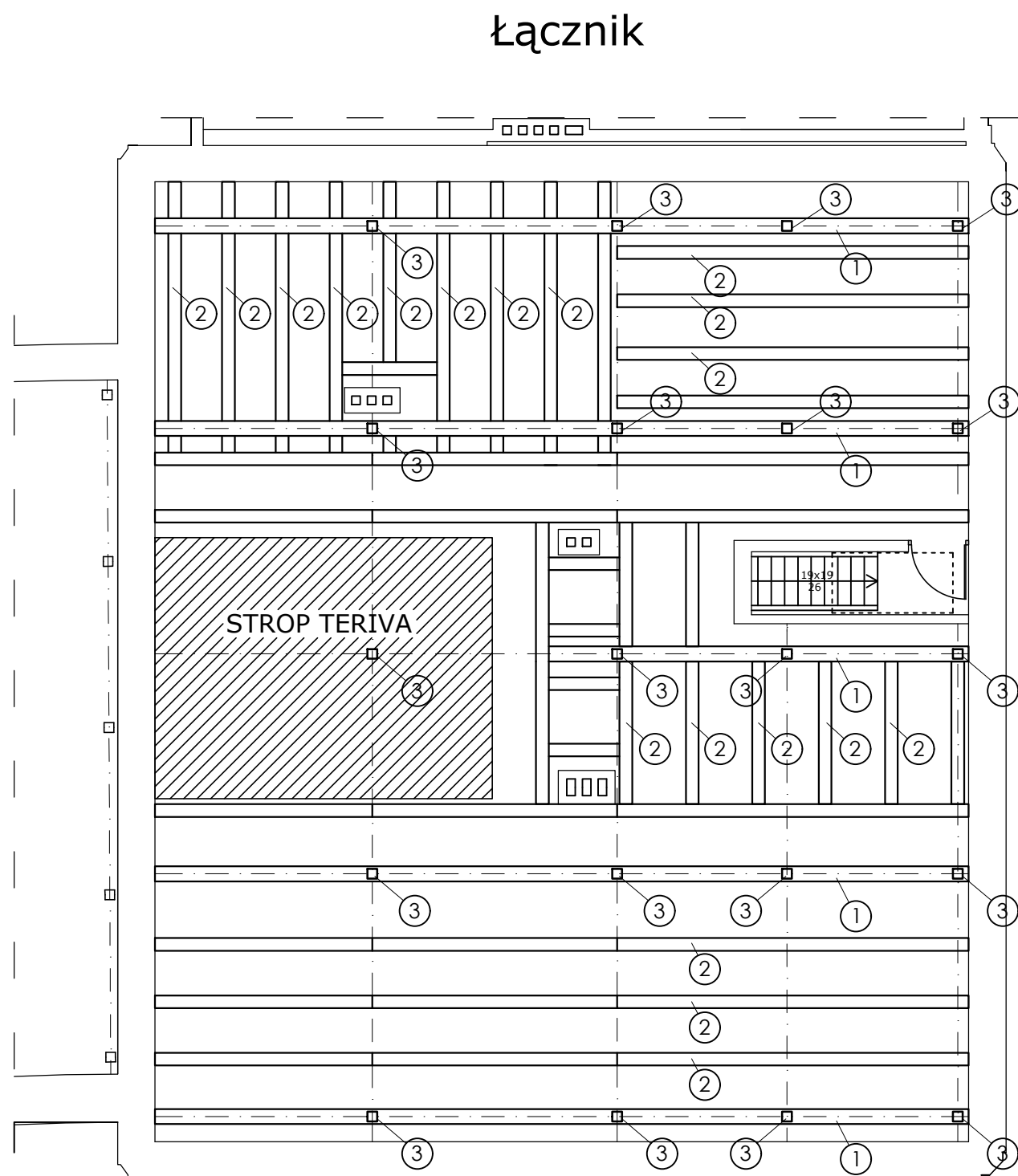


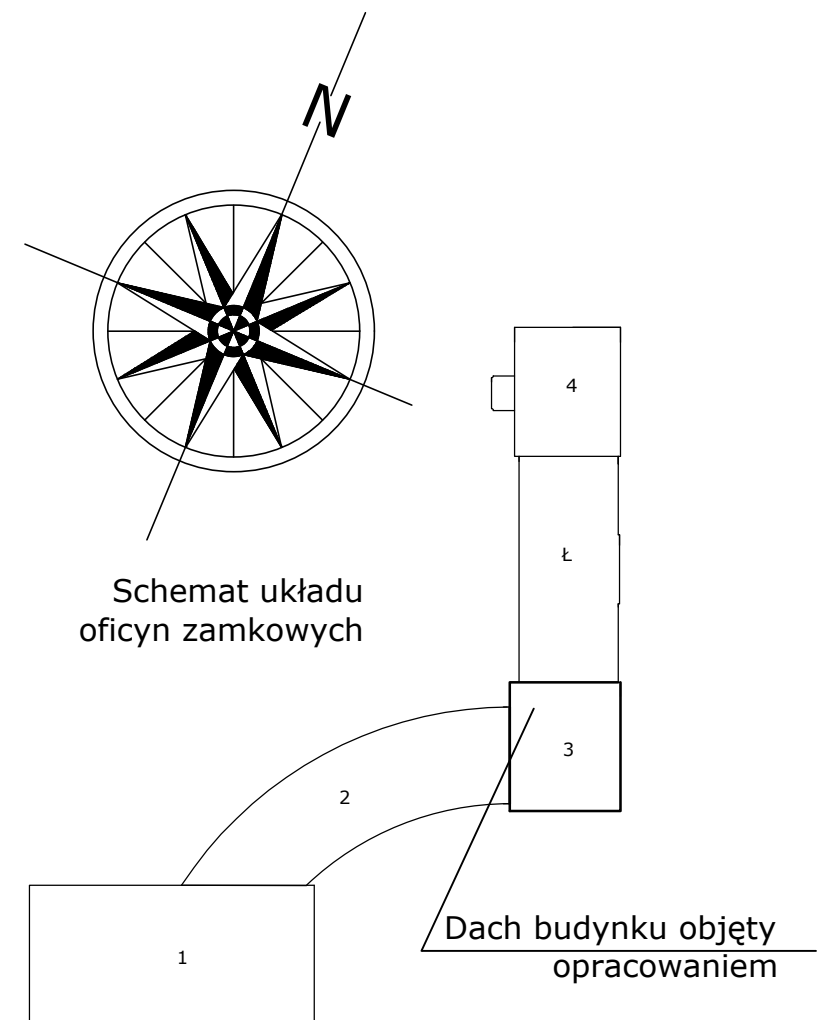
Budynek 2



ELEMENTY KONSTRUKCYJNE WIĘŻBY DACHOWEJ :
1 : PODWALINA 25 x 25 cm
2 : BELKA STROPOWA 21 x 21 cm
3 : SŁUP 18 x 18 cm

UWAGA : WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE

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



BIURO INŻYNIERSKIE Michał Izydorek ul. Leszczyńska 53d/4 64-115 Świąciechowa Biuro : Leszno 64-100, ul. Chociszewskiego 12	
Inwestor :	Powiat Leszczyński 64-100 Leszno Plac Kościuszki 4b
Zamawiający :	Starostwo Powiatowe w Lesznie 64-100 Leszno Plac Kościuszki 4b
Temat :	Ekspertyza techniczna konstrukcji dachów w budynkach Specjalnego Ośrodka Szkolno-Wychowawczego im. Fr. Ratajczaka w Rydzynie
Adres inwestycji :	64-130 Rydzyna, Plac Zamkowy 2, działka nr 251/12
Nazwa rysunku :	Rzut pdwalin i belek stropowych
Nr rysunku :	K-5
Data :	04/2020
Opracował :	mgr inż. MICHAŁ IZYDOREK Uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń nr ewid. WKP/0236/POOK/12
Stadium opracowania :	Ekspertyza budowlana
Budynek numer:	3
Skala :	
Podpis	
Nr strony :	33