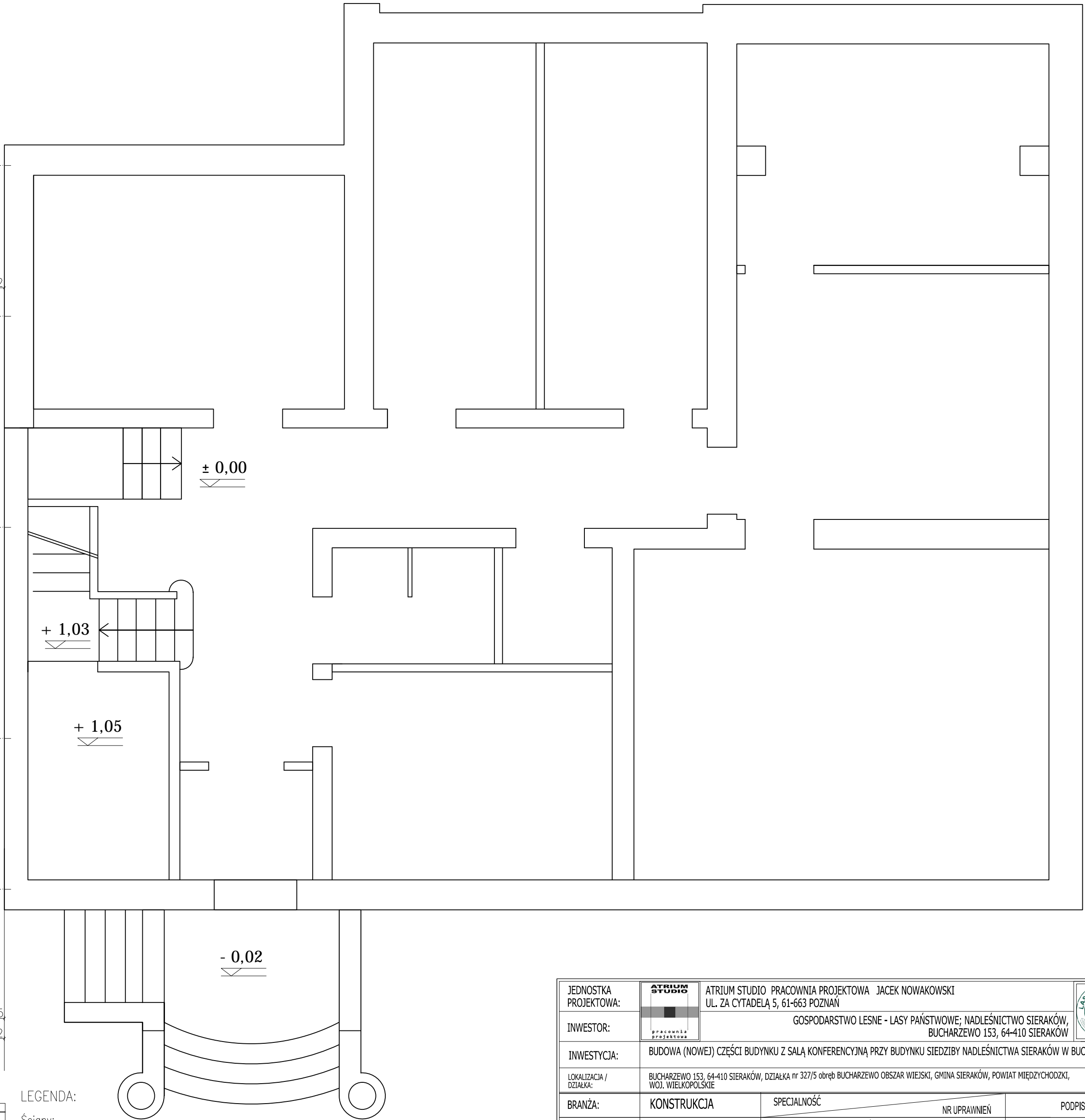


NADPROŻA ZESTAWIENIE ELEMENT. PREFABRYKOWANYCH

Lp.	Element	Długość (cm)	Ilość (szt.)
1	L 19/150	150	2
2	NSB 71/1200	120	4
3	NSB 71x1500	150	3
4	NSB 110x1500	150	4
5	NSB 110x1800	180	6
6	NSB 110x2400	240	2
7	NSB 140x2100	210	6

- Wysokość oparcia prefabrykatów nadproży ustalić na budowie uwzględniając branże architekt.
- Oparcie belek wykonać zgodnie z aprobatą techniczną L= min. 15cm
- Nadproża L19 można zastąpić jako nadproża struno-betonowe NSB
- Nadproża zabezpieczyć tynkiem na siatce lebowskiego – odpowiednio do nośności ogniowej. Zalecenie wykonanie tynku cementowego nasiatce o grubości min. 25mm

- LEGENDA:
- Ściany;
  - Ściany projektowane; porotherm kl.20 na zaprawie cienkowarstwowej M10
  - Ściany projektowane; gazobeton na zaprawie cienkowarstwowej M5
  - Elementy monolityczne – żelbet C20/25;



JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	<b>STYBIS</b>	ATRIUM STUDIO PRACOWNIA PROJEKTOWA JACEK NOWAKOWSKI UL. ZA CYTADEŁĄ 5, 61-663 POZNAN	
INWESTOR:	GOSPODARSTWO LESNE - LASY PAŃSTWOWE; NADLEŚNICTWO SIERAKÓW, BUCHARZEWO 153, 64-410 SIERAKÓW		
INWESTYCJA:	BUDOWA (NOWEJ) CZĘŚCI BUDYNKU Z SALĄ KONFERENCYJNĄ PRZY BUDYNKU SIEDZIBY NADLEŚNICTWA SIERAKÓW W BUCHARZEWIE.		
LOKALIZACJA / DZIAŁKA:	BUCHARZEWO 153, 64-410 SIERAKÓW, DZIAŁKA nr 327/5 obręb BUCHARZEWO OBSZAR WIEJSKI, GMINA SIERAKÓW, POWIAT MIĘDZYCHODZI, WOJ. WIELKOPOLSKIE		
BRANŻA:	KONSTRUKCJA	SPECIALNOŚĆ	NR UPRAWNIEN
PROJEKTOWAŁ:	uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcje budowlane do projektowania bez ograniczeń		
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Sławomir Serkowski	KUP/0061/PWBkl/16	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Kamil Serkowski	uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcje budowlane do projektowania bez ograniczeń	
		WKP/0083/POOK/15	
TYTUŁ RYSUNKU: RZUT PARTERU			
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY	DATA :	11.2019
SKALA :	1 : 50	NR RYSUNKU :	PB_K-2
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE-Ustawa z dnia 04.02.1994 r.(Dz.U. 1994. Nr 24 poz. 83 ) Powielanie we wszelkiej postaci bez pisemnej zgody Autora zabronione.			