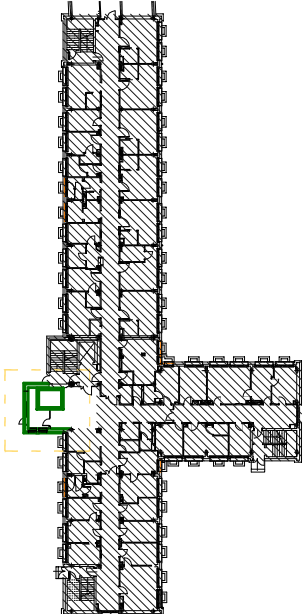


BUDOWA SZYBU WINDOWEGO I MONTAŻ DŹWIGU
SZPITALNEGO W BUDYNKU WSZ W ELBLĄGU

Wojewódzki Szpital Zespolony w Elblągu
Pawilon wielofunkcyjny
ul. Królewiecka 146, dz. nr 6/4
PRZEKRÓJ B-B - SKALA 1:50



PAWILON WIELOFUNKCYJNY - RZUT PARTERU, 1:1000

- LEGENDA:
- ZAKRES OPRACOWANIA
 - OBSZAR POZA OPRACOWANIEM
 - ŚCIANY PROJEKTOWANE I ZAMUROWANIA
 - ŚCIANY ISTNIEJĄCE

UWAGA:
WSZYSTKIE WYMIARY SZYBU WINDOWEGO ORAZ SZEROKOŚCI I WYSOKOŚCI OTWORÓW DRZWIOWYCH PRZED
WYKONANIEM KONSULTOWAĆ PRODUCENTEM DŹWIGU ORAZ PROJEKTANTEM
PO ODKRYCIU ISTNIEJĄCYCH FUNDAMENTÓW NALEŻY SPRAWDZIĆ WYMIARY ŁAW I STOP FUNDAMENTOWYCH Z NATURY
ORAZ SPRAWDZIĆ ODLEGŁOŚCI MIĘDZY NIAMI. W PRZYPADKU STWORZENIA ROZBIEŻNOŚCI NALEŻY SKONTAKTOWAĆ SIĘ
Z PROJEKTANTEM.

RSUNKI ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPISEM TECHNICZNYM I POZOSTAŁYMI OPRACOWANIAM BRANŻOWYMI.

PRACOWNIA PROJEKTOWA " AKON "		BRANŻA:	ARCH.
10 - 672 OLSZTYN UL. ELBLĄSKA 125		SKALA:	1:50
OBIEKT:	PAWILON WIELOFUNKCYJNY	DATA:	03.2013
ADRES:	WSZ ELBŁĄG, UL. KRÓLEWIECKA 146, DZ. NR 6/4	NR RYS.:	A - 6
RYSUNEK:	PRZKROJ B-B	PROJEKT BUDOWLANY	
INWESTOR:	Wojewódzki Szpital Zespolony w Elblągu, ul. Królewiecka 146		
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Marcin Ceynowa		
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. arch. Iwona Mołnowska-Klimek		
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Donata Florczykowska	Upr.bud.nr:	