

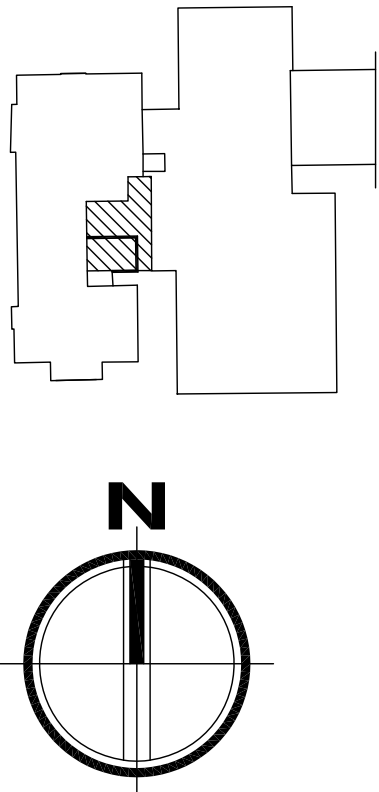
RZUT FUNDAMENTÓW

skala 1:50

UWAGA:

- Budynek istniejący - wymiary i lokalizację elementów budynku sprawdzać w naturze.
- Po wykonaniu wykopów należy dokonać odbioru gruntu.
- W miejscu lokalizacji nowych fundamentów należy rozebrać całkowicie posadzki i istniejące fundamenty oraz usunąć ewentualne nasypy leżące poniżej poziomu posadowienia. W razie konieczności usunięty poniżej posadowienia gruz lub nasyp zastąpić betonem C8/10.
- W przypadku stwierdzenia rozbieżności pomiędzy założonym w projekcie poziomem posadowienia ław istniejących, a stanem rzeczywistym powiadomić o tym autora opracowania.

Beton klasy C-16/20
Stal klasy AIIIIN (np. RB500W)
Otulina zbrojenia głównego 5 cm
Podkład pod fundamenty - 5 cm betonu C8/10



bpbw BIURO PROJEKTÓW "BPBW" Sp. z o.o. 10-448 OLSZTYN, UL. GŁOWACKIEGO 28 <small>Projektujemy od 1997 roku.</small>				PRACJA AUTORSKIE ZASTRZEŻENIE	
OBIEKT:	SZPITAL POWIATOWY W NOWYM MIEŚCIE LUBAWSKIM	SKALA:	1:50		
ADRES:	Nowe Miasto Lubawskie ul. Mickiewicza dz.nr 81/18 obr.9	BRANŻA:	K		
PRZEDMIOT:	RZUT FUNDAMENTÓW	DATA:	06.2017r.		
RYSUJĄCY:		NR. ZLECENIA:			
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Maciej Pański	UPRAWNIENIA:	358/87/OL	PODS:	P/3882/S
OPRACOWAŁ:					
SPRAWDZIŁ:	inż. Paweł Małachowski	WYAM/189PROOK/09			K-1

A3.2