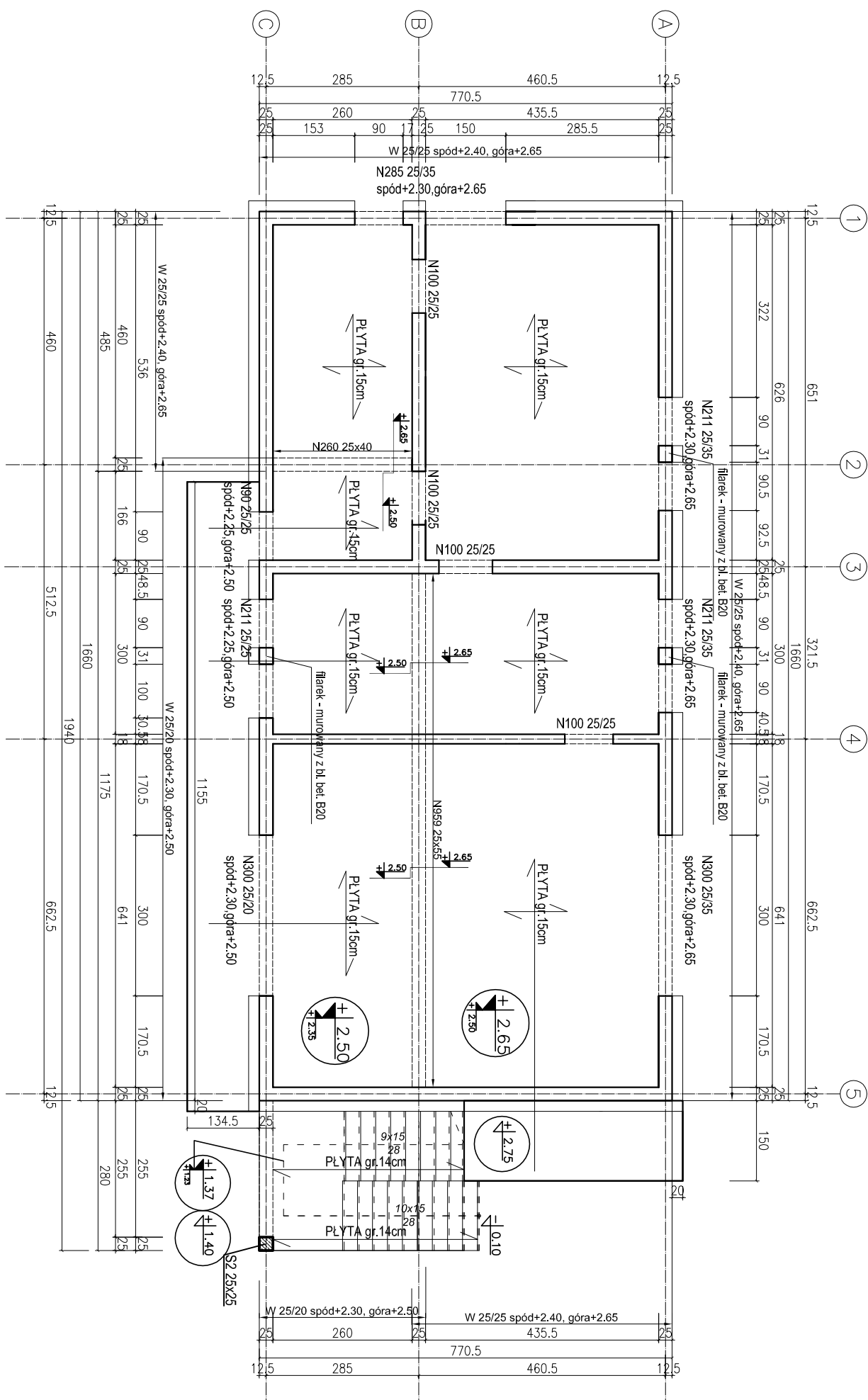



1. Beton B25, stal A-III i A-0
2. Strop żelbetonowy płytowe wykłuwane na budowie gr. 15cm.
3. Ściany murowane gr. 25cm na zaprawie cementowej R_z=5,0MPa
4. Zachować ciągłość wieńców W ...
5. z wieńca wypuścić prety kotwiące słupy dachowe (lokalizacja słupów wg rys. 3K)
6. Lokalizacja i wymiary otworów w stopach - wg rysunków architektonicznych
7. Wszystkie czynności wykonywać zgodnie z "Warunkami technicznymi wykonania i
8. ELEMENTY KOSTRUKCYJNE MOŻNA ZMIEŃIĆ ZA ZGODĄ PROJEKTANTA



 KUCHNIA I KNOP PRACOWNIA PROJEKTOWA	BUDYNEK HANGARU Z CZĘŚCIĄ SOCIALNĄ PROJEKT BUDOWLANY		PAŹDZIERNIK 2016r.
	INWESTOR	GINIA SIERAKOWICE	SKALA 1:100
LOKALIZACJA	dziąłka nr 742/1, 742/4, 742/5, GOMIDLINO		
TYTUŁ RYS.	RZUT MONTAŻOWY PARTIERU	RYS.NR 2K	
PROJEKTANT:	mgr inż. Joanna Wesołowski-Knop upr. bud. POW/0092/POOK/06		
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Ireneusz Tarkowski upr. bud. POW/0226/PWOK/05		