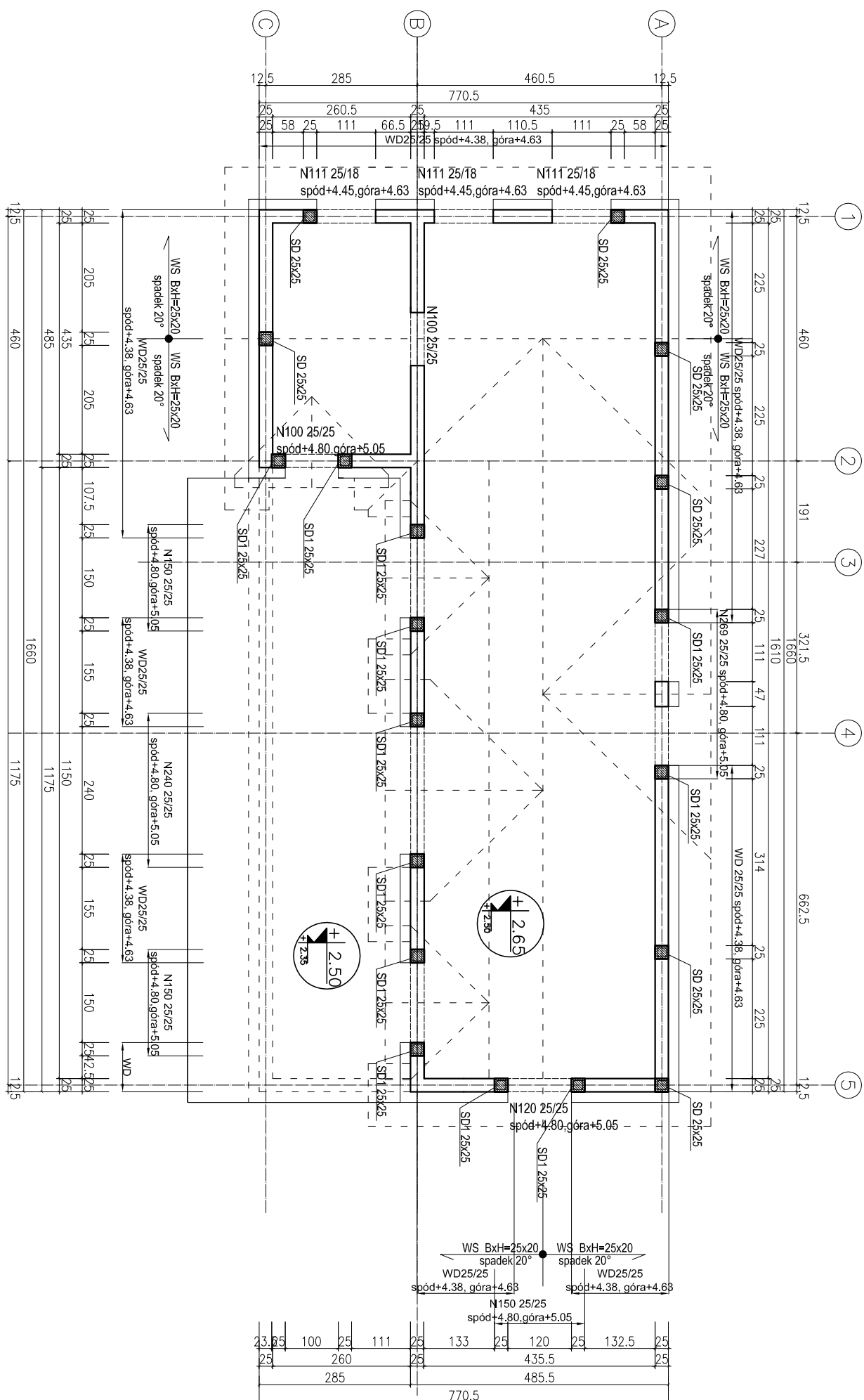



1. Beton B25, stal A-III i A-0
2. Ściany murowane gr. 25cm na zaprawie cementowej R_z=5,0MPa wznaczniane słupami żelbetowymi
4. Zachować ciągłość wieńców W ...
5. We wieniec WD kotwić kotwy murat m 14x14 konstrukcji dachowej (roztaw kotew max. co 120cm)
6. Lokalizacja i wymiary otworów w słupach - wg rysunków architektonicznych
7. Wszystkie czynności wykonywać zgodnie z "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlanych"
8. ELEMENTY KOSTRUKCYJNE MOŻNA ZMIENIĆ ZA ZGODĄ PROJEKTANTA



 <p>KUCHNIA I KNOP PRACOWNIA PROJEKTOWA</p>		<p>BUDYNEK HANGARU Z CZĘŚCIĄ SOCIALNĄ</p> <p>PROJEKT BUDOWLANY</p>	<p>PAŹDZIERNIK 2016r.</p>
<p>INWESTOR</p>	<p>GINNA SIERAKOWICE</p>		<p>SKALA 1:100</p>
<p>LOKALIZACJA</p>	<p>działka nr 742/1, 742/4, 742/5, GOMIDLINO</p>		
<p>TYTUŁ RYS.</p>	<p>RZUT MONTAŻOWY PODDASZA</p>		
<p>PROJEKTANT:</p>	<p>mjr inż. Joanna Wesołowski-Knop upr. bud. POWI/0092/POOK/06</p>		
<p>SPRAWDZIŁ:</p>	<p>mjr inż. Ireneusz Tarkowskiak upr. bud. POWI/0226/PWOK/05</p>		
		<p>RYS.NR 3K</p>	