



- UWAGA:
- Pręty łączyć na zakład:
Ø12 - 60 cm
 - Materiały:
Beton fundamenty: min. C25/30
Beton pozostałe elementy: min C20/25
Stal zbrojeniowa: B500B
Konstrukcja drewniana: Drewno C24
 - Otulina zbrojenia:
fundamenty - 5 cm
belek, słupów, wiency - 3 cm
 - Wymiary zgodnie z rysunkami architektury.
 - Wymiary w cm, rzędne w m.
 - Ściany szkieletowe oraz dźwigary dachowe wykonać zgodnie z projektem wykonawczym dostawcy prefabrykatów.
 - Połączenia ścian z faundamentem oraz dźwigarów ze ścianami zgodnie z projektem wykonawczym dostawcy prefabrykatów.

± 0,00		105,15 m n.p.m.	
PROJEKT TECHNICZNY		NINIEJSZE OPRACOWANIE STANOWI DZIEŁO AUTORSKIE I JEST WŁASNOŚCIĄ JEDNOSTKI PROJEKTOWANIA, PODLEGA OCHRONIE ZGODNIE Z USTAWĄ Z DNIA 04.02.2004 O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH	
INWESTOR: Gmina Ostrowite ul. Lipowa 2 62-402 Ostrowite		PROJEKTOWAŁ:	