

Wymiary elementów konstrukcyjnych wyznaczyć z natury na budowie i skorygować przyjęte wartości ze względu na istniejący stan obiektu i związane z tym możliwe różnice wymiarowe.

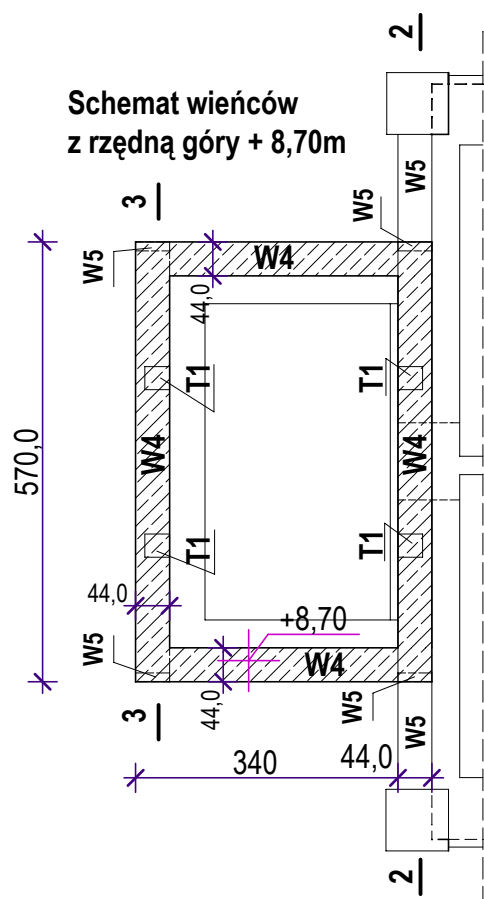
Schemat montażowy wieńców żelbetowych 1:100

Z wieńców W2, W4 wypuścić pręty do wieńców W5 i trzpieni T1

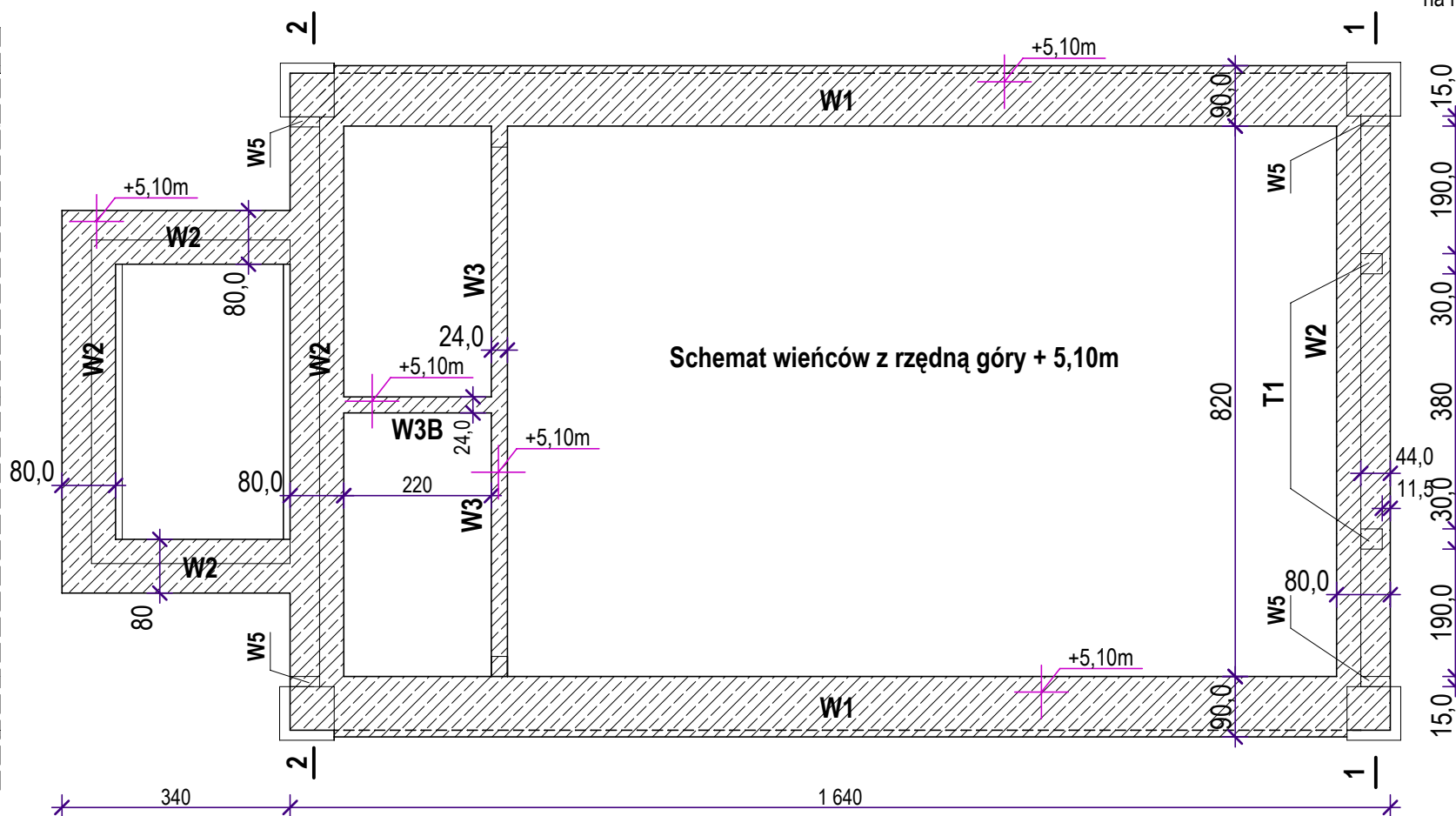
Beton --- C16/20
Stal zbrojeniowa - St0, BSt500S

Wieniec W3 projektuje się również na rzędnej góry wieńca + 2,80m

Schemat wieńców z rzędną góry + 8,70m



Schemat wieńców z rzędną góry + 5,10m



Jednostka projektowa	BIURO PROJEKTOWE GOART BOŻENA TAMULSKA 66-400 GORZÓW WLKP. UL. CZEREŚNIOWA 6		
Nazwa inwestycji	Zmiana sposobu użytkowania kościoła poewangelickiego na Centrum Edukacyjno-Historyczne		
Adres	Giżyn, działki nr ewid. 306/2, 296/3, 305, 301/1, 501, obręb 321005_5.0003 Giżyn gmina Nowogródek Pomorski powiat myśliborski, woj. zachodniopomorskie		
Rysunek	Schemat montażowy wieńców żelbetowych		
Skala	1:100	Faza proj. PT	Data: 04.03.2024 Rys. nr 3k
Projektant	mgr inż. Dariusz Pitas upr. nr 40/91/Gw w specjalności konstrukcyjno-budowlanej w zakresie pełnym i w spec. architekt. w zakresie ograniczonym		
Sprawdził	mgr inż. Andrzej Arkuszyński upr. nr LOD/0098/POOK/04 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej w zakresie pełnym		