



8. Nowo budowane cegły, jak i zaprawę dobitną i kolumny zgodnie z programem konserwatorskich. Klase cegły i zaprawy (wytrząsanie) stosować zgodnie z opisem technicznym warunkiem bezpieczeństwa konstrukcji.
9. Wszelkie zastawione materiały, rozwiązania i urządzenia muszą odpowiadać normom bezpieczeństwa. I bhp.
10. W razie otrzymania sygnałów zamiennych obrysunki z ostatnią datą modyfikacji. Wcześniej należy traktować się jako nieaktualne i należy je wycofać z projektu.
11. Prace prowadzone na obiekcie są pod stałym nadzorem Wojewódzkiego Opolskiego Konserw. Zabytków.
12. Na wszelkie odstępstwa od projektu należy uzgodnić z inwestorem.

			
<p>Renkajet Ünsat</p>			
<p>RENOWACJA ZABYTEKOWE OBWAROWANIA MIASTA</p>			
<p>Adres: al. 20-lecia Bytca, nr 48B, k. 40A, 35211</p>			
<p>Gmina Bytca</p>			
<p>ul. Rynek 1, 48-220 Bytca</p>			
<p>TECHNIKA WINK Sp. z o.o.</p>			
<p>ul. Prępietna 64/23</p>		<p>03-075 Warszawa</p>	
<p>www.technikawink.pl</p>		<p>00-000000</p>	
PROJEKTANT	dr inż. Tomasz Nowak	Nr uprawnień	15/00010-01
PRZEBUDOWA	mgr inż. Paweł Misztalec	7/000507	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Urszula Konekna		
PROJEKTANT	mgr inż. Andrzej Ratański		
PRZEBUDOWA	mgr inż. arch. Anna Niewiadła	22/015/0000	
PRZEBUDOWA	mgr inż. arch. Paweł Otewalski	06/000000	
PROJEKTANT			
PRZEBUDOWA			
<p>Rybnicki Rybnicki - mur D</p>		<p>Nr %/n</p>	
Data:	Nr projektu:	Forma:	
14.04.2017 r.	17-008	Forma: 2017-01	
<p>Pracownia: BUDOWNIA</p>		<p></p>	