


- UWAGI:**
- Wszystkie rysunki należy rozpatrywać łącznie z rysunkami architektonicznymi, branżowymi oraz pozostałymi rysunkami konstrukcyjnymi. Wszystkie wymiary są podane w mm;
  - Podbicie wykonywać w systemie 1/5, tzn. po podzieleniu odcinka fundamentów na części dług. ok. 1,2m (dł. zależy od stanu technicznego ścian) w segmentach składających się z 5–ciu odcinków wzmacniamy numer 1, potem nr 2 itd.
  - prace rozpocząć po obniżeniu poziomu wód gruntowych i wykonaniu drenażu,
  - podobiac bloczkami betonowymi B10 na zaprawie M3 lub stosować mieszankę beton B10; przy murowaniu górną część uzupełnić betonem ekspansywnym, nie stosować techniki mieszanej (murowanie + beton);

PROJEKT TECHNICZNY				
 <b>AAG</b> An Archi Group sp. z o.o. www.a-ag.com.pl	Nazwa zadania / Inwestycja: Przebudowa budynku kultury– Pałac Bobrowskich wraz z zagospodarowaniem terenu (budowa instalacji i przyłączy, budowa murku oporowego oraz przebudowa tarasu wraz z budową podłyni dla osób niepełnosprawnych) w ramach zadania: „Spokajmy się w pałacu! — rewitalizacja zabytkowego zespołu pałacowo-parkowego Bobrowskich w Andrychowie” – ETAP 1.” 34-120 Andrychów, ul. Krakowska 69	Projektant: <b>mgr inż. Dariusz Szumilas</b> uprawnienia w specjalności konstrukcyjno-budowlanej nr 300/92/KT	Numer projektu: <b>AAG/21/0003</b>	
	Inwestor: Gmina Andrychów, ul. Rynek 15 34-120 Andrychów	Sprawdzający: <b>mgr inż. Alicja Szumilas</b> uprawnienia w specjalności konstrukcyjno-budowlanej nr 1194/94/KT	Data: <b>luty 2022</b>	
		Koordynacja projektowa: mgr inż. arch. Tomasz Kaprowicz, mgr inż. Grzegorz Seget	Tytuł rysunku: <b>Strona wschodnia - podbicie ścian piwnic</b>	Opracowanie: <b>mgr inż. Bartłomiej Klaus</b>
	Skala rysunku: <b>1:100 1:20</b>			
Wszelkie niezgodności i nieścisłości pisemnie uzgodnić z projektantem; wymiary i rzędne sprawdzić na budowie				
Numer rysunku: <b>K-01</b>				