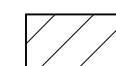


## LEGENDA:



- Istniejąca ściana



- Zaprawa pęczniująca - cementowa marki M5

1. Wymiary podane w mm
2. Rysunek rozpatrywać łącznie z opisem technicznym
3. Sposób montażu belek ściśle według opisu technicznego
4. Poziom spodu nadproża sprawdzić z wytycznymi producenta stolarki drzwiowej.
5. Wszelkie zmiany uzgadniać z jednostką prowadzącą projekt.
6. Montaż stolarki drzwiowej na wysokości +2,05, natomiast montaż stolarki okiennej nawiązać do wysokości istniejących nadproży
7. Ilość nadproży dostosować do grubości muru.

		<b>ATELIER Karol Bukowski</b> ul. G. Litwinowicza 5/4; 71-074 Szczecin Tel. 501 657 981 e-mail: k.bukowski86@wp.pl www.atelier-bukowski.cba.pl	
Inwestor: <b>Gmina Miasto Szczecin - Zarząd Budynków i Lokali Komunalnych</b> ul. Mariacka 25 70 - 546 Szczecin			
Nazwa inwestycji: <b>Przebudowa polegającej na wydzieleniu łazienek w wielorodzinnym budynku komunalnym przy ul. Stołczyńskiej 162 w Szczecinie, wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną.</b>			
Adres: <b>ul. Stołczyńskiej 162, działka 59 i 25/9, 71-873 Szczecin, obręb 3050, j. ew. 326201_1 M. Szczecin</b>			
Projektant:		podpis:	
mgr inż. Tomasz Zasada upr. bud. UAN-8345/910/85			
Tytuł rysunku:		Nr Rys.:	
<b>Nadproża</b>		<b>K1</b>	
Stadium:		PW	
<b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>			
Branża:	Data:	Skala:	
<b>BUDOWLANA</b>	<b>Sierpień 2020</b>	<b>1:20</b>	
<b>Uwaga!</b> 1. Wymiary weryfikować na miejscu budowy! 2. Wymiary w świetle wykończenia ścian. 3. Roboty branżowe przedstawione na projekcie architektury należy realizować na podstawie projektów branżowych. W przypadku zaistnienia sprzeczności należy skontaktować się z projektantem. 4. Po dokonaniu odkrywek przestrzeni nieinwentaryzowanych, należy skontaktować się z projektantem.			