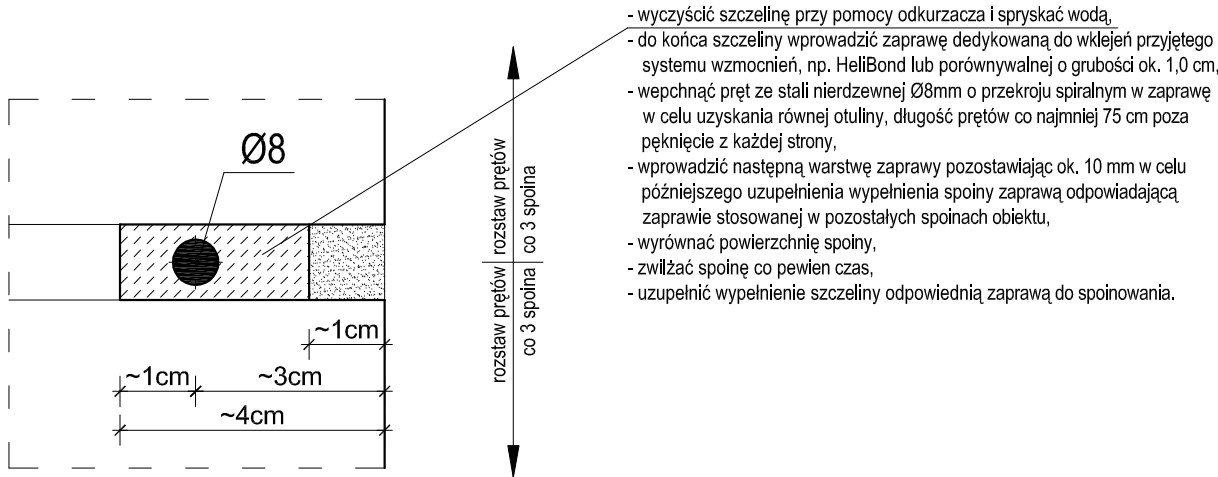


SPOSÓB UMIESZCZENIA W SPOINIE PRETÓW STALOWYCH  
WZMACNIAJACYCH ŚCIANĘ W MIEJSCU ZARYSOWANIA LUB PĘKNIĘCIA

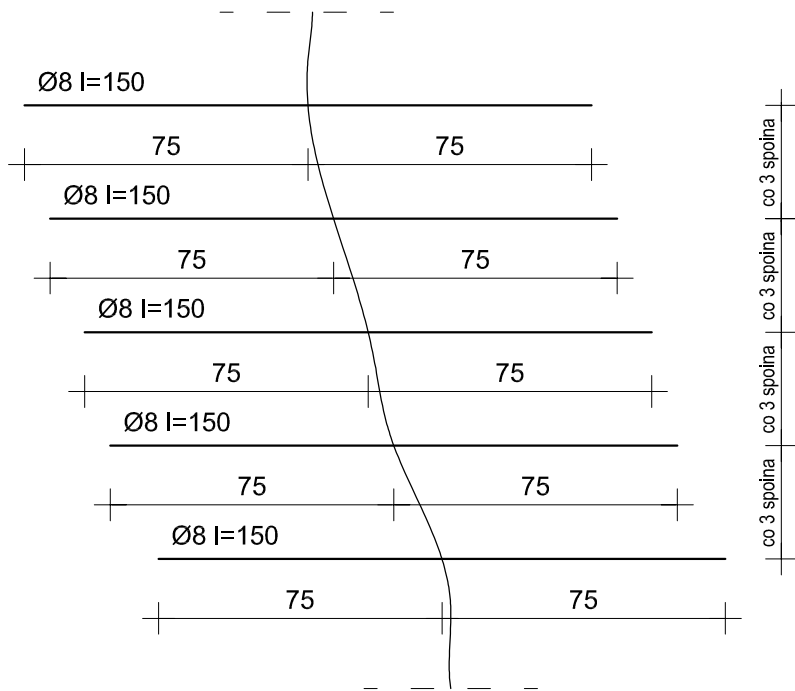
1:1



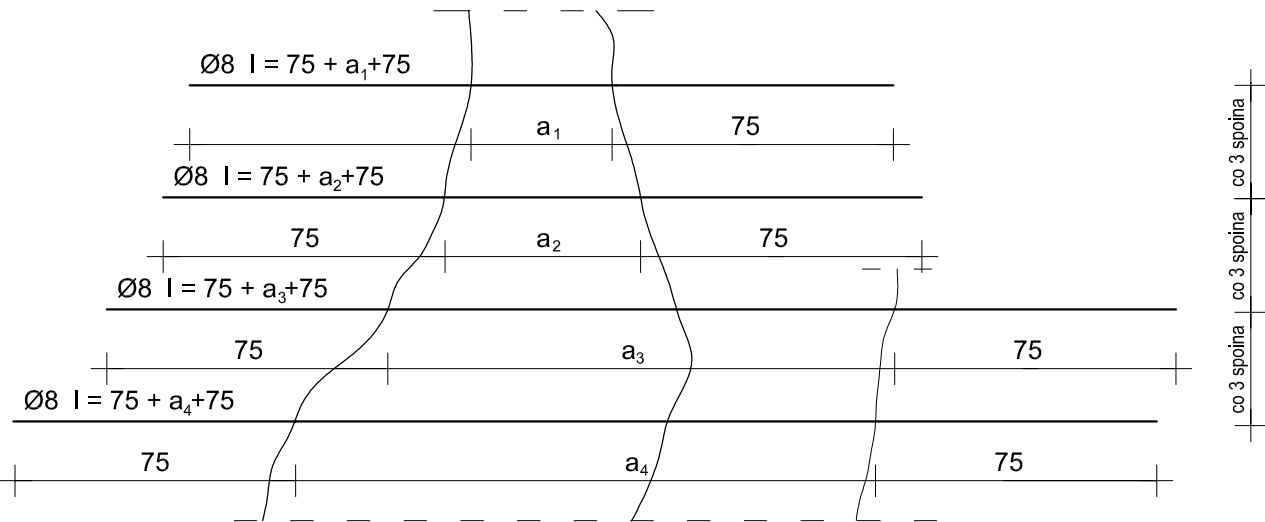
ZASADA ROZMIESZCZENIA PRĘTÓW WZMACNIAJĄCYCH I ZSZYWAJĄCYCH ŚCIANY W MIEJSCACH ZARYSOWAŃ I PĘKNIĘĆ

1:20

W PRZYPADKU POJEDYŃCZEJ RYSY LUB PĘKNIĘCIA:




W PRZYPADKU DWU I WIĘCEJ RYS LUB PĘKNIĘĆ PRZEBIEGAJĄCYCH W POBLIŻU:



UWAGI OGÓLNE

- Niniejszy projekt budowlany jest opracowaniem wykonanym w celu uzyskania pozwolenia na budowę i nie stanowi wystarczającej podstawy do realizacji prac budowlanych.
- Integralnym elementem projektu jest opis.
- Ze względu na przyjęte rozwiązania techniczne niezbędne jest opracowanie projektu wykonawczego, zawierającego uszczegółowienia rozwiązań podanych w projekcie budowlanym.
- Wszelkie prace konserwacyjne i rewaloryzacyjne należy prowadzić według załączonego programu prac konserwatorskich.
- Nowo wbudowywane cegły, jak i zaprawę dobierać wymiarowo i kolorystycznie, jak w programie prac konserwatorskich. Klasę cegły (wytrzymałość na ściskanie) i zaprawy (wytrzymałość na ściskanie) stosować wg. opisu konstrukcyjnego, co jest warunkiem bezpieczeństwa konstrukcji.
- Podane nazwy handlowe materiałów należy traktować jako przykładowe, dopuszcza się zastosowanie innych materiałów o porównywalnych parametrach technicznych po uzyskaniu zgody
- Wszystkie zastosowane materiały, rozwiązania techniczne i urządzenia muszą odpowiadać normom bezpieczeństwa ppoż. i bhp (muszą posiadać odpowiednie atesty i certyfikaty), projektantów oraz Inwestora.
- Wszelkie prace należy prowadzić zgodnie z obowiązującymi przepisami bezpieczeństwa i higieny pracy
- W razie otrzymania rysunków zamiennych obowiązują rysunki z ostatnią datą modyfikacji. wcześniejsze rysunki traktuje się jako nieaktualne i należy je wycofać z budowy.
- Prace prowadzone na obiekcie są pod stałym nadzorem Wojewódzkiego Opolskiego Konserwatora Zabytków.
- Na wszelkie odstępstwa od projektu należy uzyskać zgodę projektantów oraz Inwestora.

W TRAKCIE PROWADZENIA PRAC BUDOWLANYCH PO ODKRYCIU ELEMENTÓW OBECNIE ZAKRYTYCH, MOGĄ WYSTĄPIĆ ZMIANY ROZWIĄZAŃ PROJEKTOWYCH.  
ROZWIĄZANIA ZAMIENNE NALEŻY UZGODNIĆ Z PROJEKTANTEM W RAMACH NADZORU AUTORSKIEGO.

Zastrzeżenie: służy wyłącznie do celów projektowych. Nie należy kopiować, rozpowszechniać ani wykorzystywać do innych celów.	
 <b>CCI Sp. z o.o.</b> ul. Robotnicza 69, 55-090 Długoleś k/Wrocławia, POLAND tel. (071) 315 20 15, (071) 346 78 22, fax (071) 346 78 31, e-mail: cci@cci.com.pl	
Temat:	
<b>RENOWACJA ZABYTKOWEGO OBWAROWANIA MIASTA BYCZYNA.</b>	
Obiekt:	
<b>MUR OBRONNY ODCINEK "C".</b>	
Adres:	
46 - 220 BYCZYNA, DZIAŁKA NR: 416 województwo: OPOLSKIE; powiat: KLUCZBORSKI; gmina: BYCZYNA.	
Inwestor:	
GMINA BYCZYNA UL. RYNEK 1 46 - 220 BYCZYNA	
Stadium:	
PROJEKT BUDOWLANY	
Projektant - architektura:	
mgr inż. arch. Witold Misztal upr. nr: 73/DSOKK/2015	
Sprawdzający - architektura:	
mgr inż. arch. Magdalena Wankowska upr. nr: 43/06/DOIA	
Projektant - konstrukcja:	
mgr inż. Marta Tomaszewska-Marek upr. nr: 194/DOŚ/13	
Sprawdzający - konstrukcja:	
mgr inż. Adam Marek upr. nr: 123/DOŚ/03	
Współpraca:	
mgr inż. Adam Kondolewicz mgr inż. arch. Agnieszka Folaron	
Data:	
10.04.2017	
Rysunek:	
<b>ZASADA WZMOCNIENIA SPĘKANYCH ŚCIAN PRĘTAMI WKLEJANYMI</b>	
Skala:	Numer rysunku:
1:20	C11