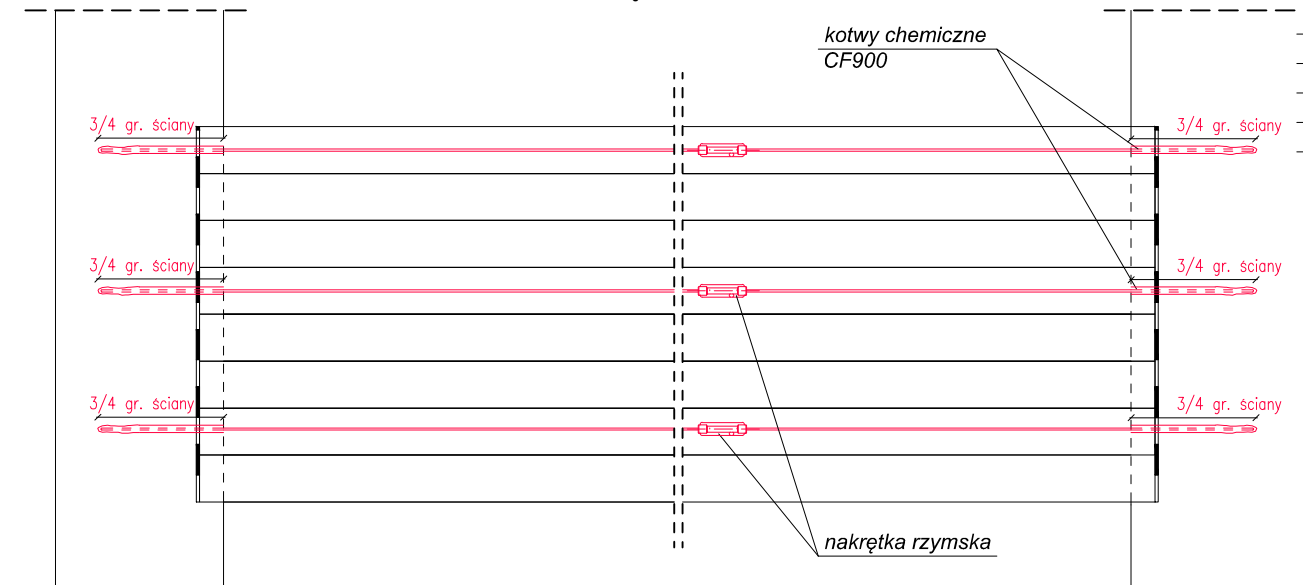
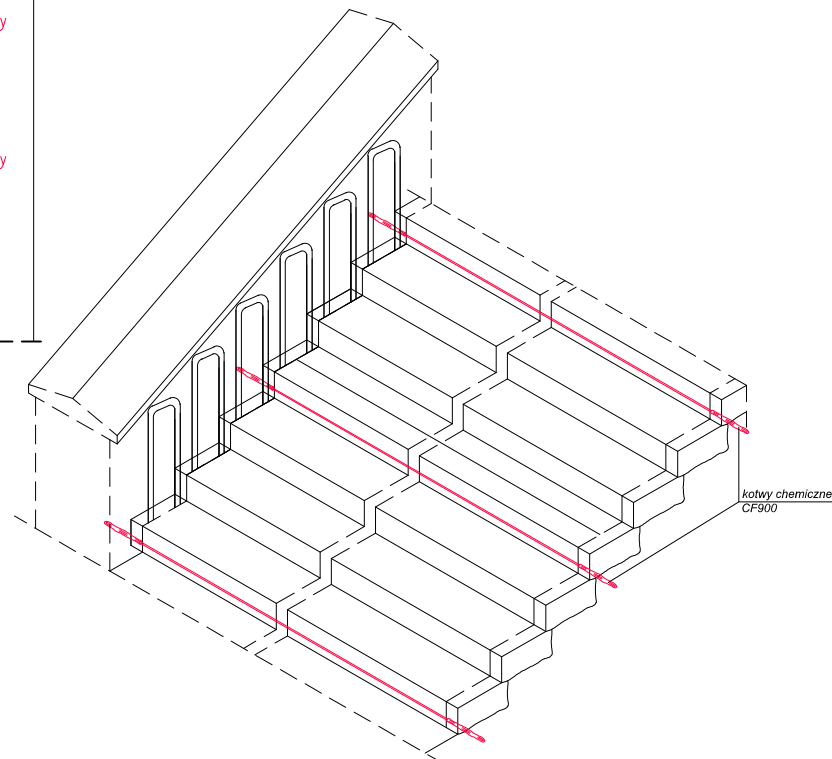


DETAL MOCOWANIA ŚCIĄGÓW POD STOPNIAMI SCHODÓW



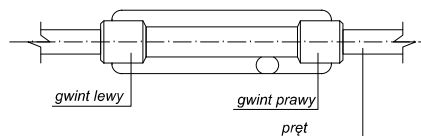
SCHEMAT SCHODÓW DOLNEGO TARASU
SKALA 1:25

- POD CO 3 STOPNIEM SCHODÓW WYKONAĆ STALOWE ŚCIĄGI M16
- ŚCIĄGI KOTWIĆ DO MURU ZA POMOCĄ KOTEW CHEMICZNYCH CF900
- PRĘTY OSADZIĆ NA GŁĘBOKOŚCI 3/4 GRUBOŚCI ŚCIANY
- ŚCIĄGI ŁĄCZYĆ NA ŚRUBY RZYMSKIE
- KOTWIENIE CHEMICZNE WYKONAĆ ZGODNIE Z TECHNOLOGIĄ WYBRANEGO PRODUCENTA



AKSONOMETRIA ROZMIESZCZENIA ŚCIĄGÓW
POD BIEGAMI SCHODOWYMI

DETAL ŚRUBY RZYMSKIEJ



SKALA 1:5

UWAGI!

1. W trakcie wykonywania prac przestrzegać:

- "Warunków technicznych wykonania i odbioru robót budowlano - montażowych"
- Prace budowlane wykonywać ze szczególną ostrożnością pod ścisłym nadzorem osób uprawnionych do pełnienia samodzielnych funkcji w budownictwie
- W przypadku niezgodności z założeniami projektowymi zawiadomić projektanta

TEMAT : REMONT TARASÓW, ŚCIAN WSCHODNIEJ ELEWACJI DOLNEGO TARASU ORAZ ELEWACJI I POSADZEK DZIEDZIŃCÓW WEWNĘTRZNYCH BUDYNKU CZERWONEGO RATUŠA W SZCZECINIE		NR RYS: 19
ADRES : PL. STEFANA BATOREGO 4 70-207 SZCZECIN		SKALA : 1:25
INWESTOR : URZĄD MORSKI W SZCZECINIE PL. STEFANA BATOREGO 4 70-207 SZCZECIN		MIEJSCE I DATA: Szczecin, maj 2016
RYSUNEK : DETAL MONTAŻU ŚCIĄGÓW POD BIEGAMI SCHODOWYMI ELEWACJI WSCHODNIEJ		STADIUM: Projekt budowlany
BRANŻA : ARCHITEKTURA		
PROJEKTOWAŁ : dr inż. arch. Mariusz Tuszyński nr upr. 19/97	PODPIS:	
SPRAWDZIŁ : mgr inż. arch. Ryszard Długopolski nr upr. 9/ZPOiA/2002		
BRANŻA : KONSTRUKCJA		
PROJEKTOWAŁ : mgr inż. Ireneusz Zakrzewski nr upr. 363/Sz/94, upr. konserwatorskie 103/96		
OPRACOWAŁ : inż. arch. Natalia Iwin		
inż. arch. Aleksandra Motyl		
mgr inż. arch. Wioleta Niszcza		
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE/ Copy rights reserved projekt ten jest chroniony zgodnie z art. 1 i nast. ustawy o prawie autorskim z dnia 4. III.1994r		