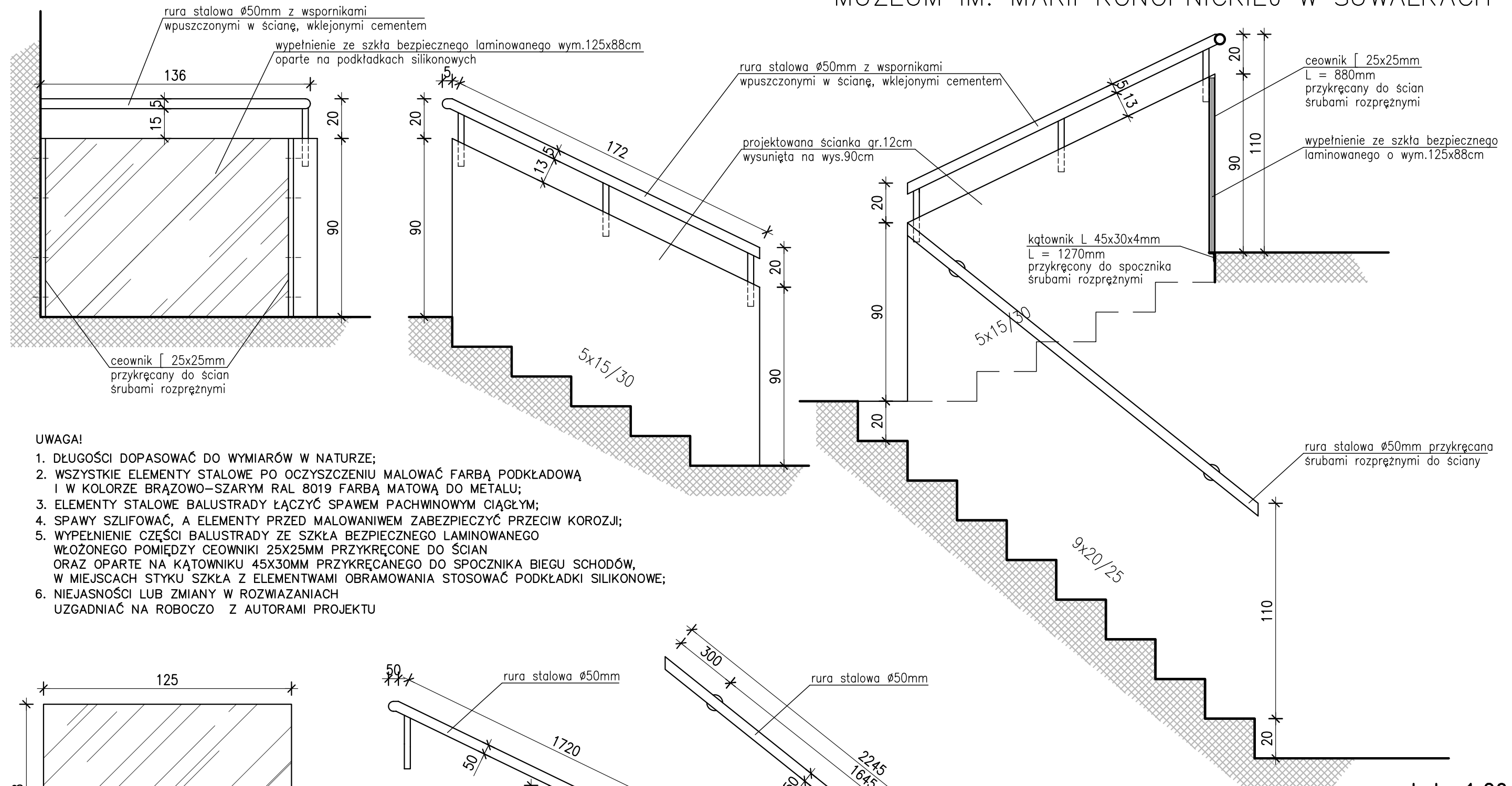
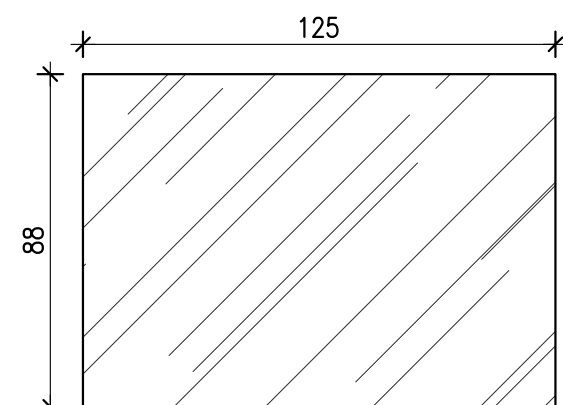


MUZEUM IM. MARII KONOPNICKIEJ W SUWAŁKACH

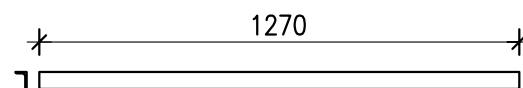


UWAGA!

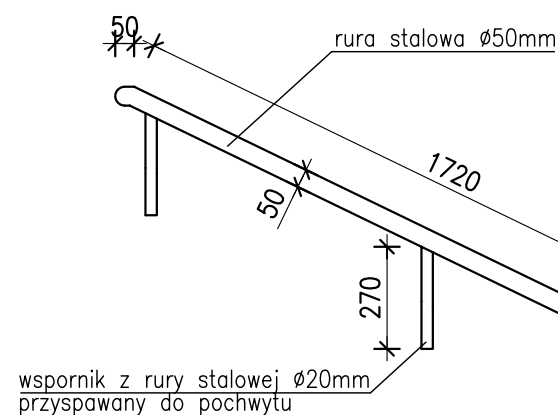
1. DŁUGOŚCI DOPASOWAĆ DO WYMIARÓW W NATURZE;
2. WSZYSTKIE ELEMENTY STALOWE PO OCZYSZCZENIU MALOWAĆ FARBĄ PODKLADOWĄ I W KOLORZE BRĄZOWO-SZARYM RAL 8019 FARBĄ MATOWĄ DO METALU;
3. ELEMENTY STALOWE BALUSTRADY ŁĄCZYĆ SPAWEM PACHWINOWYM CIĄGŁYM;
4. SPAWY SZLIFOWAĆ, A ELEMENTY PRZED MALOWANIEM ZABEZPIECZYĆ PRZECIW KOROZJI;
5. WYPEŁNIENIE CZĘŚCI BALUSTRADY ZE SZKŁA BEZPIECZNEGO LAMINOWANEGO WŁOŻONEGO POMIĘDZY CEOWNIKI 25X25MM PRZYKRĘCONE DO ŚCIAN ORAZ OPARTE NA KĄTOWNIKU 45X30MM PRZYKRĘCANEGO DO SPOCZNIKA BIEGU SCHODÓW, W MIEJSCACH STYKU SZKŁA Z ELEMENTAMI OBRAMOWANIA STOSOWAĆ PODKŁADKI SILIKONOWE;
6. NIEJASNOŚCI LUB ZMIANY W ROZWIĄZANIACH UZGADNIAĆ NA ROBOCZO Z AUTORAMI PROJEKTU



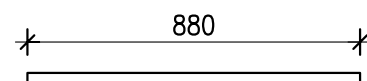
szyba ze szkła bezpiecznego
wym. 88x125cm – 1 szt.



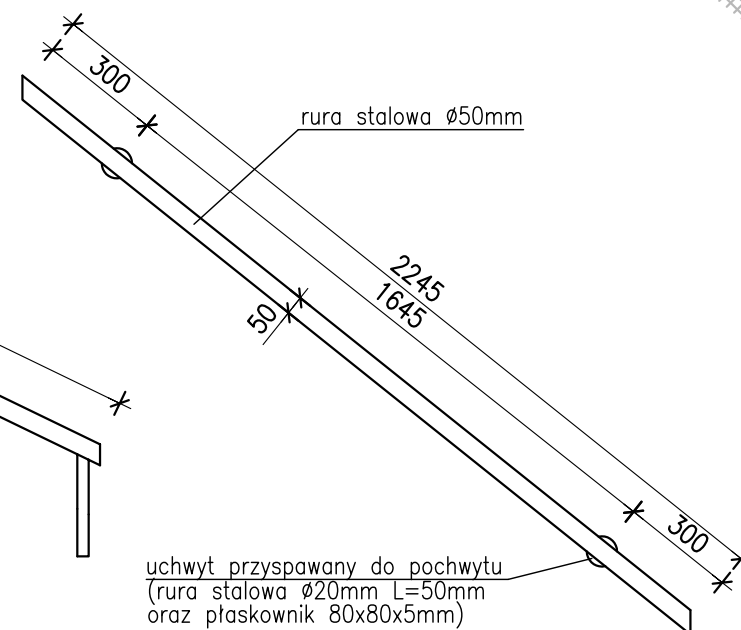
kątownik L 45x30x4mm
L=1270mm – 1 szt.



pochwyt gornego biegu schodów
rura stalowa Ø5cm – 1 szt.



ceownik [25x25mm
L=880mm – 2 szt.



pochwyt dolnego biegu schodów
rura stalowa $\varnothing 5\text{cm}$ – 1 szt.

skala 1:20
BALUSTRADA KLATKI SCHODOWEJ K-1

	PRACOWNIA PROJEKTOWA "KACZYŃSKI I SPÓŁKA" s.c. PL 15-070 BIAŁYSTOK, ul. WIKTORII 3A; www.kaczynskiiispolka.pl tel/fax (0-85) 7404535, e-mail: pracownia@kaczynskiiispolka.pl		
	SKALA: DATA:	1:20 11/2015	BRANŻA: ARCHITEKTURA Nr PRO: PP-274/15
OBIEKT: BUDYNEK MUZEUM IM. MARII KONOPNICKIEJ W SUWAŁKACH UL. T.KOŚCIUSZKI 31, DZIAŁKA NR EW. 11 417, OBREB 6			
INWESTOR: MUZEUM OKRĘGOWE W SUWAŁKACH			
RODZAJ OPRAWOWANIA: PROJEKT WYKONAWCZY			
RYSUNEK: BALUSTRADA KLATKI SCHODOWEJ K-1			
ARCHITEKTURA:			
AUTOR: mgr inż. arch. Barbara MIRON-KACZYŃSKA upr proj. nr Bł/17/90			
WSPÓŁPRACA: mgr inż. arch. Stefan KACZYŃSKI			
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. arch. Mirosław SIEMONOW upr proj. nr Bł/165/90			
PROJEKT CHRONIŁY USTAWA O PRAWIE AUTORSKIM			