



O		P		
KAZIMIERZ DOLNY				
SPICHLERZ ULANOWSKICH				
BETON C30/37				
CHUDY BETON C8/10				
STAL B500SP S235 JR				
DREWNO C30				
DATA	INDEX	ZMIANA		
UWAGI:				
1. Wszystkie wymiary i wielkości zweryfikować na budowie.				
2. Wszystkie zmiany uzgodnić z Projektantem.				
3. Rysunek należy czytać wraz ze specyfikacją, rysunkami architektonicznymi i branżowymi.				
4. Zabezpieczenia antykorozyjne i przeciwpożarowe wg specyfikacji.				
5. Wszelkie prace winny zostać wykonane zgodnie z zasadni sztuki budowlanej, obecną wiedzą oraz warunkami kontraktu.				
6. Wszystkie elementy stalowe zabezpieczyć antykorozyjnie i przeciwpożarowo zgodnie ze specyfikacją architektoniczną.				
7. Przed wykonaniem konstrukcji stalowej wszystkie wymiary należy zweryfikować z rzeczywistym układem istniejących elementów.				
8. Połączenia blach i profili wykonać jako spawane. Spoiny pospawane wykonywać na całym obwodzie, o grubości 0,7 t, gdzie t oznacza grubość cieńszego elementu spawanego.				
9. Spoiny czelowe wykonywać na całym obwodzie, o grubości t, gdzie t oznacza grubość cieńszego elementu spawanego.				
10. Połączenia elementów sztabami M12/M16 klasy minimum 8.8.				
11. Do połączenia schodów z konstrukcją budynku stosować kątki wkładane iniekcyjne M12 do średnich obciążeń.				
12. Wszystkie wymiary na rys. podane w mm.				
13. Przestrzeń między balustradami należy wypełnić zgodnie z proj. architektury.				
RYSUNEK				
SCHODY STALOWE SCH1				
– PRZEKROJE 1–1,2–2,3–3				
INWESTYCJA				
„PRZEBUDOWA I REMONT DWÓCH BUDYNKÓW USŁUGOWYCH T.J. BUDYNKU USŁUG. (MUZEUM) – SPICHLERZA ULANOWSKICH ORAZ BUDYNKU USŁUG. (ADMINIST. – BIUR. Z FUNKCJĄ EDUK.) – DOM WÓJTOWSKI Z MODLIBORZYCU WRAZ Z PRZEBUDOWĄ WEWN. INSTALACJI: WODY, KAN., C.O., ENERGII ELEKT., TELEF. NA DZIAŁCE NR 334/1 POŁOŻONEJ W OBRĘBIE EWIDENCYJNYM 0001 W KAZIMIERZU DOLNYM”				
INWESTOR				
MUZEUM NADWIŚLAŃSKIE				
W KAZIMIERZU DOLNYM				
24–120 Kazimierz Dolny, ul. Rynek 19				
PROJEKT ARCHITEKTURY				
PRO ARCHIVISION SP. Z O.O.				
UL. KAZIMIERZA WIELKIEGO 58/4				
30–074 KRAKÓW				
PROJEKT KONSTRUKCJI				
KB – PROJEKTY KONSTRUKCYJNE sp. z o. o.				
ul. Szlak 65/313, 31–153 Kraków				
TEL:+12 431–04–49 FAX:+12 631–90–89				
PROJEKTOWAŁ:				
mgr inż. Mirosław Bielecki upr. nr ewid. MAP/0071/PPOK/11				
SPRAWDZIŁ:				
dr inż. Stanisław Karczmarczyk upr. nr ewid. 224/69				
WSPÓŁPRACZA:				
mgr inż. Łukasz Bubula				
mgr inż. Marcin Grądalski				
DATA	SKALA	OPRAC.	REWIZJA	NR RYS.
10.2016	1:20	ŁB	A	KW–07
Przedmiotowy projekt jest chroniony prawem autorskim zgodnie z ustawą z dnia 4 lutego 1994 roku.				
Powielanie, zniekształcanie, rozpowszechnianie, odpisywanie lub jakiegokolwiek innie wprowadzenie do obrotu, udostępnienie osobom trzecim, a także sporządzenie w formie projektu wykonanego bez zgody autora jest zabronione.				
O		P		