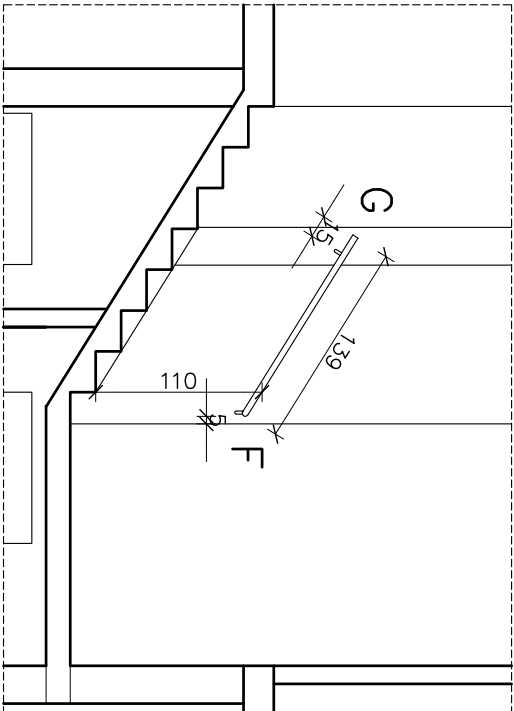
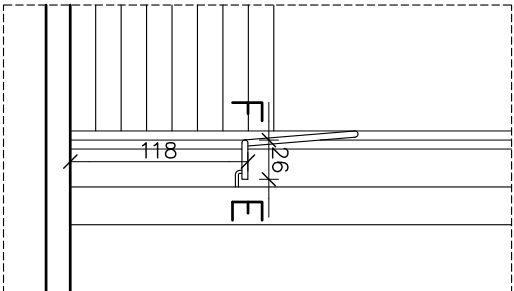


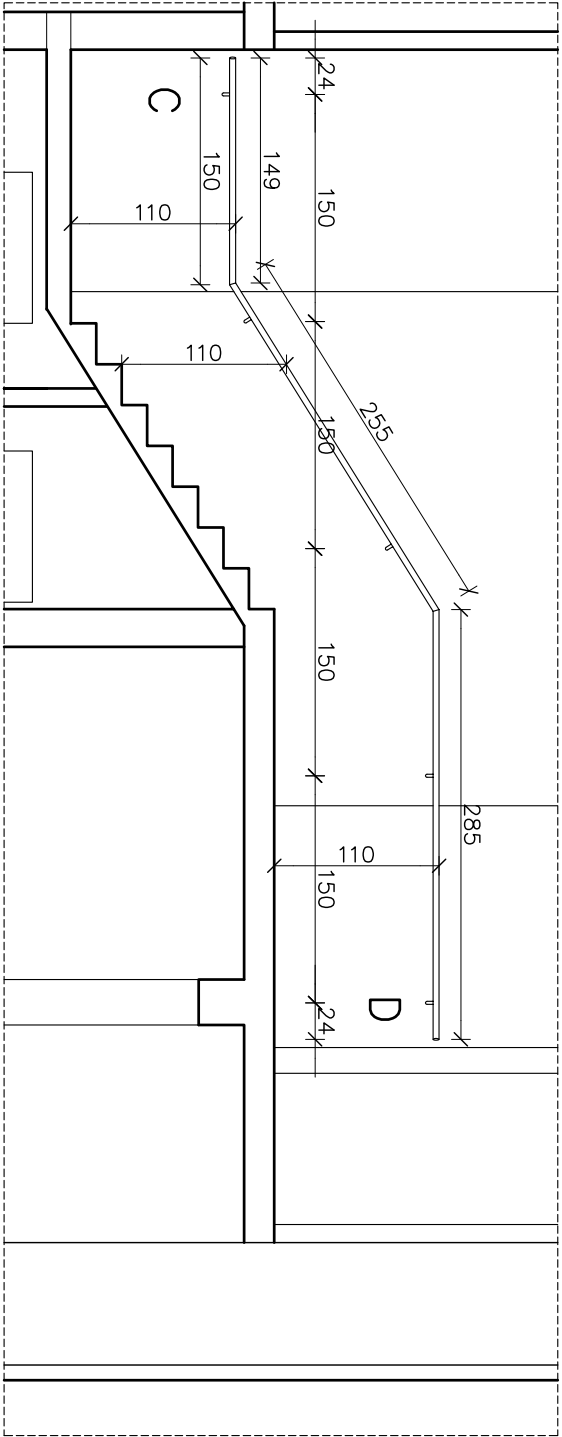
WIDOK POCHWYTU odcinek A–B



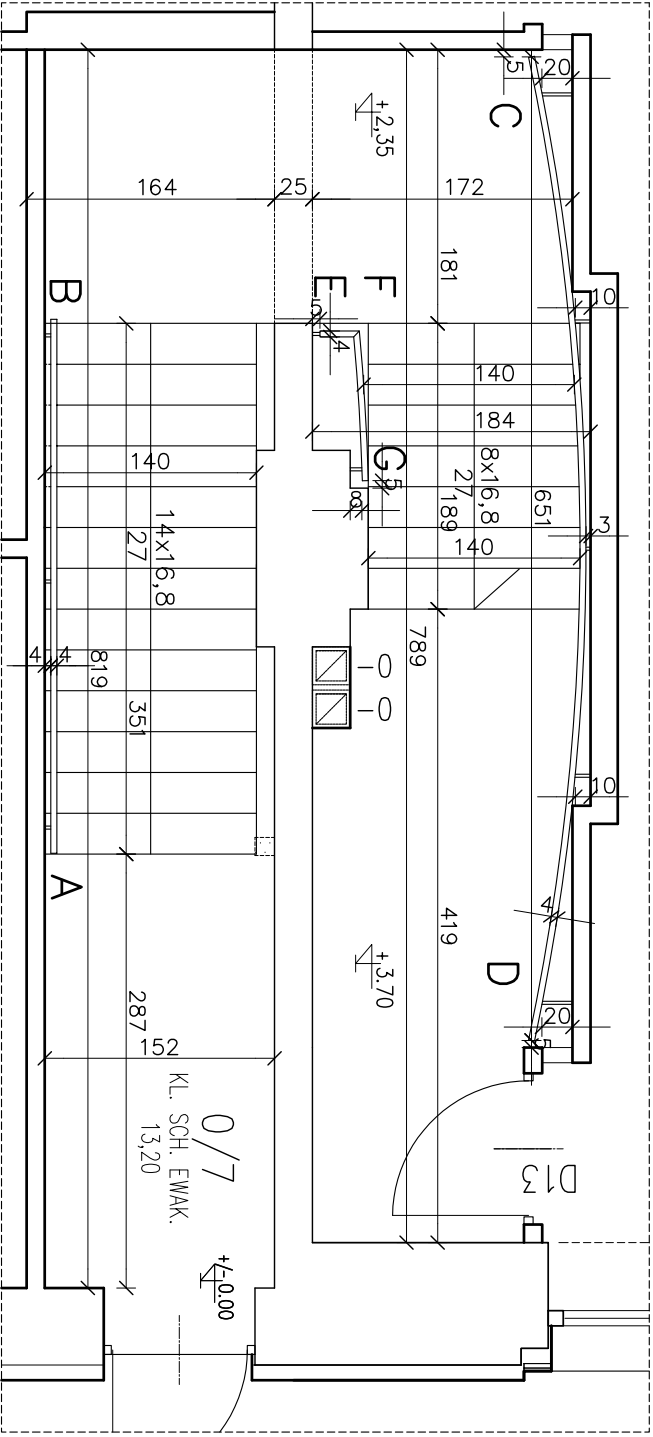
WIDOK POCHWYTU odcinek F–G



WIDOK POCHWYTU odcinek E–F



WIDOK POCHWYTU odcinek C–D



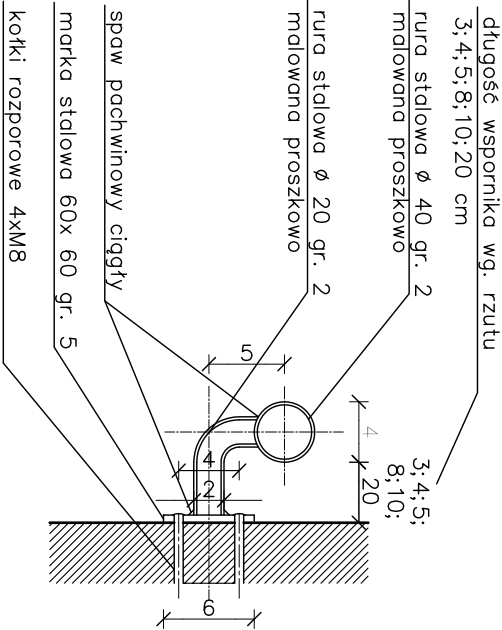
RZUT KLATKI SCHODOWEJ

WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE!

ELEMENTY STAŁOWE SPAWAĆ, SZLIFOWAĆ, PO OCZYSZCZENIU MAŁOWAĆ FARBĄ PODKŁADOWĄ I FARBA NAWIERZCHNIOWĄ DO METALU W KOLORZE RAL 9006

NIEJASNOŚCI LUB ZMIANY W ROZWIĄZANIU UZGADNIAC NA ROBOCZO Z AUTOREM PROJKTU

”EKO MARINA” PORT JACHTOWY W GIŻYCKU POCHWYT W KLATCE EWAKUACYJNEJ skala 1:50



DETAL MOCOWANIA POCHWYTU skala 1:5

PRACOWNIA PROJEKTOWA "KACZYŃSKI I SPÓŁKA" s.c. PL 15-070 BIAŁYSTOK, ul. WIKTORII 3A; jan@kacyska.pl tel./fax (0-85) 7404535 tel. 7406120, 7406121	SKALA: 1:50, 1:5	BRANŻA: ARCHITEKTURA	N-RYS:
DATA: 11/2004	Nr-PROJ: PT-232/04	Nr-RYS:	
OBIEKT: EKO-MARINA Z ZAPLECZEM PORTOWO-USŁUGOWYM W GIŻYCKU	ZADANIE: BUDYNEK MARINY		
RODZAJ OPRACOWANIA: PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY			
ARCHITEKTURA: POCHWYT W KLATCE EWAKUACYJNEJ			
AUTORZY: mgr inż. arch. Janusz Wiesław KACZYŃSKI	upr. proj. nr B1/124/85		
mgr inż. arch. Barbara MIRON-KACZYŃSKA	upr. proj. nr B1/17/90		
WSPÓŁPRACA: mgr inż. arch. Sylwia BURBULA			
mgr inż. arch. Bartłomiej CITKO			
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. arch. Mirosław SIEMONOW	upr. proj. nr B1/105/90		
KONSTRUKCJE: mgr inż. Jan Krzysztof GROCHOWSKI	upr. proj. B1/17/75		
INST. SANIT.: mgr inż. Grażyna SYKAŁA	upr. proj. B1/24/87		
INST. ELEKTR.: mgr inż. Andrzej Grzegorz DROZDOWSKI	upr. proj. SUW-149/92		
PROJEKT CHRONIONY USTAWĄ O PRAWIE AUTORSKIM			