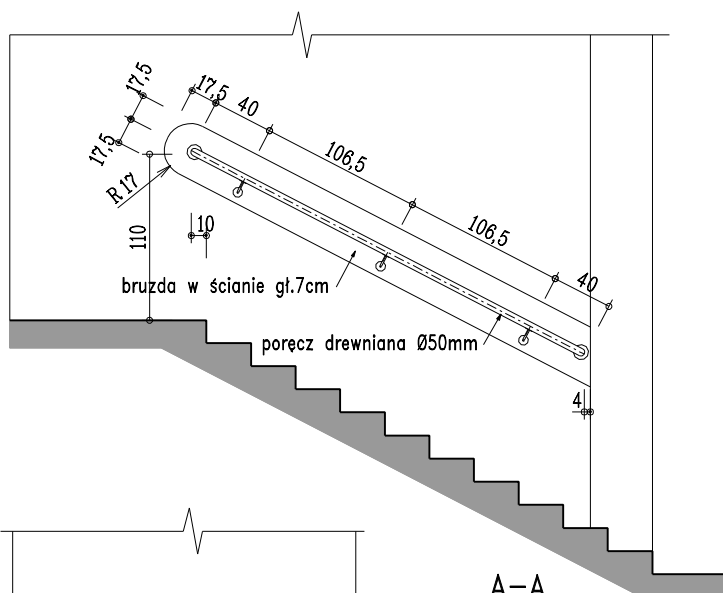
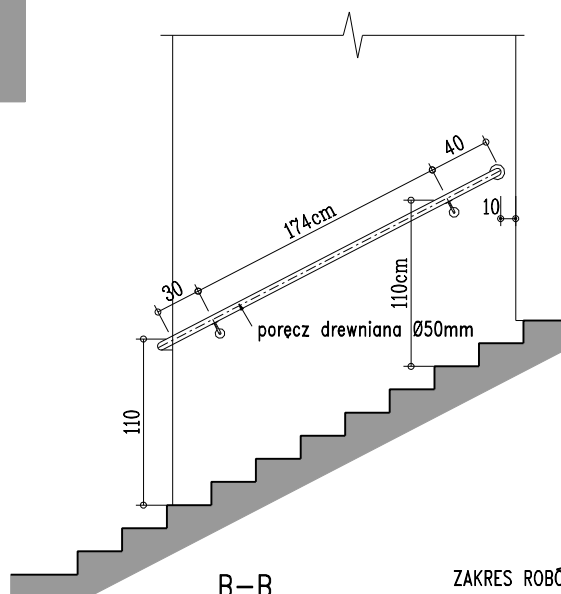


C-C



A-A



B-B

ZAKRES ROBÓT:

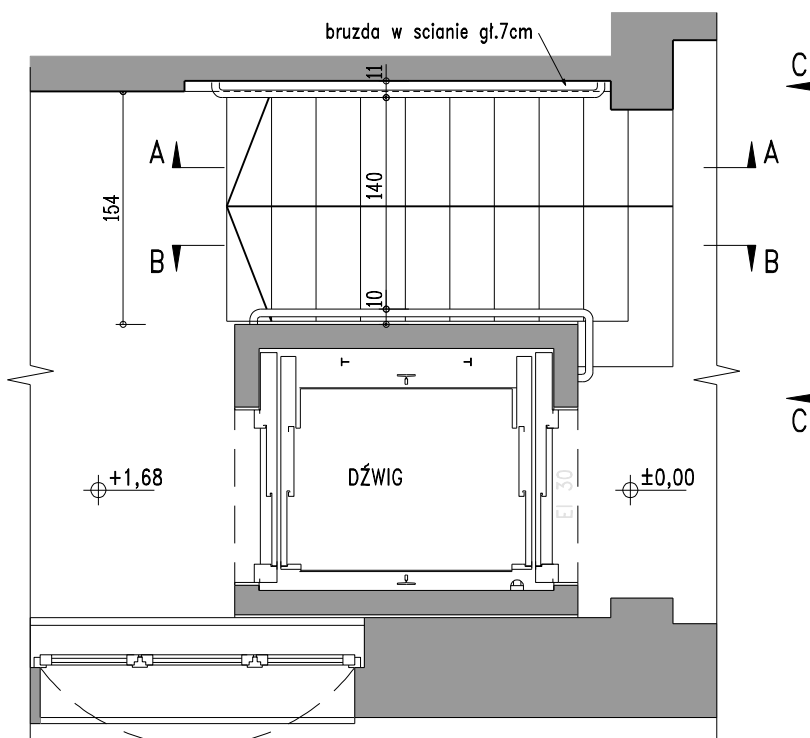
Zdemontować istniejące poręcze i zamontować nowe.

MATERIAŁY:

1. Elementy stalowe wykonać ze stali czarnej zabezpieczonej antykorozyjnie, malować proszkowo farbą podkładową i nawierzchniową, kolor RAL 3011. Nierówności w miejscach cięć i spawania zeszlifować.
2. Poręcze wykonać z drewna dąb lub jesion barwionego na kolor PALISANDER i lakerowanego.

UWAGA:

Detale poręczy wykonać wg. rys. DP/3



RZUT

DOMINIK BARSZCZEWSKI ARCHITEKT
70-376 Szczecin, ul. 5-go Lipca 30/21, tel. (091)4847615, 501553573

projektant:	mgr inż. arch. DOMINIK BARSZCZEWSKI upr. proj. nr 19/ZPOIA/OKK/2007	podpis:
sprawdzający:	mgr inż. arch. AGNIESZKA CHROMIŃSKA upr. proj. nr 2/ZPOIA/2006	podpis:
inwestycja:	PRZEBUDOWA I REMONT POMIESZCZEŃ BUDYNKU SZKOŁY POLICEALNEJ PRACOWNIKÓW SŁUŻB SPOŁECZNYCH	
adres:	SZCZECIN, ul. WYZWOLENIA 105 dz. nr 7, 8/4	
inwestor:	WOJEWÓDZTWO ZACHODNIOPOMORSKIE Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego w Szczecinie UL. KORSARZY 34, 50-540 SZCZECIN	
faza:	PROJEKT WYKONAWCZY	
rysunek:	PORĘCZE PRZYŚCIENNE NA SCHODACH PRZY WEJŚCIU DO BUDYNKU	
data:	09/2009 r.	nr rys.: DP/4
skala:	1:50	