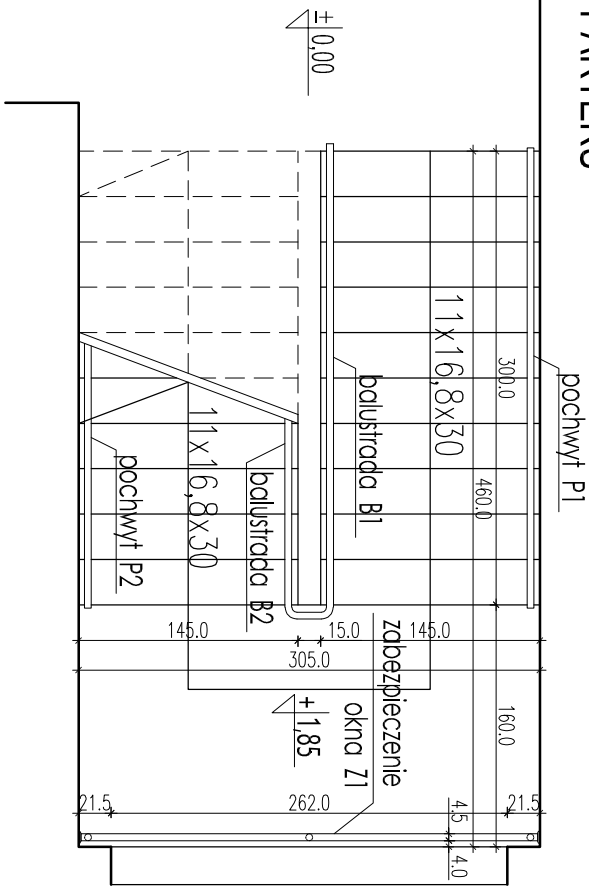
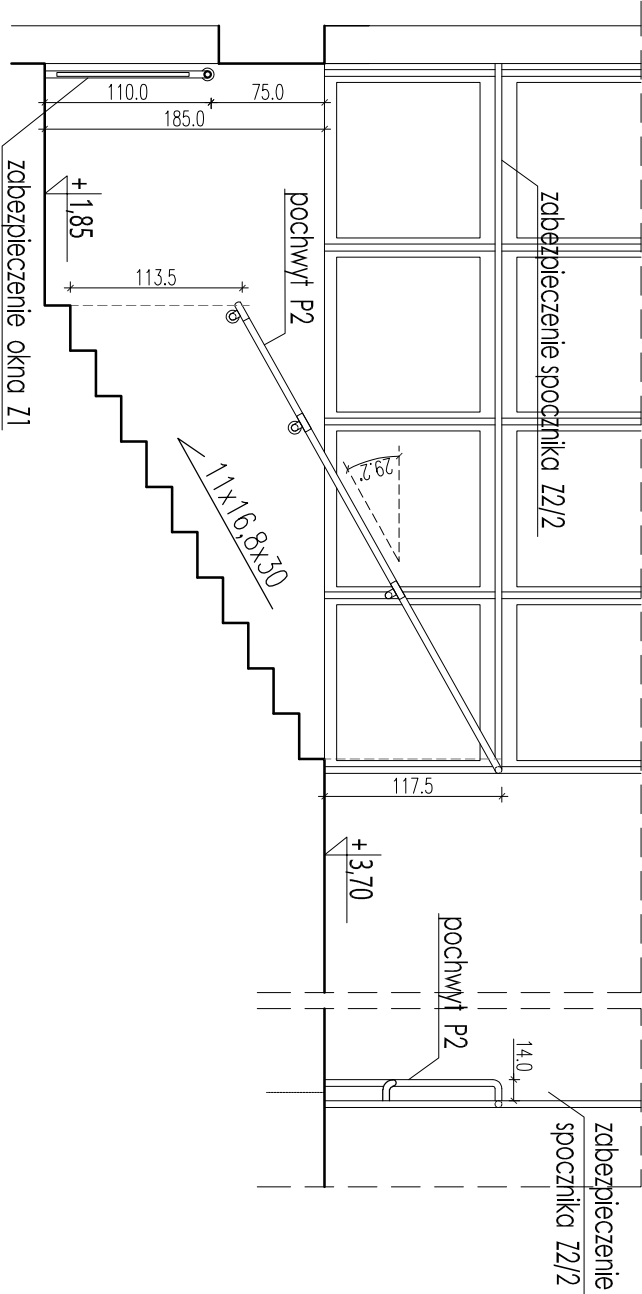
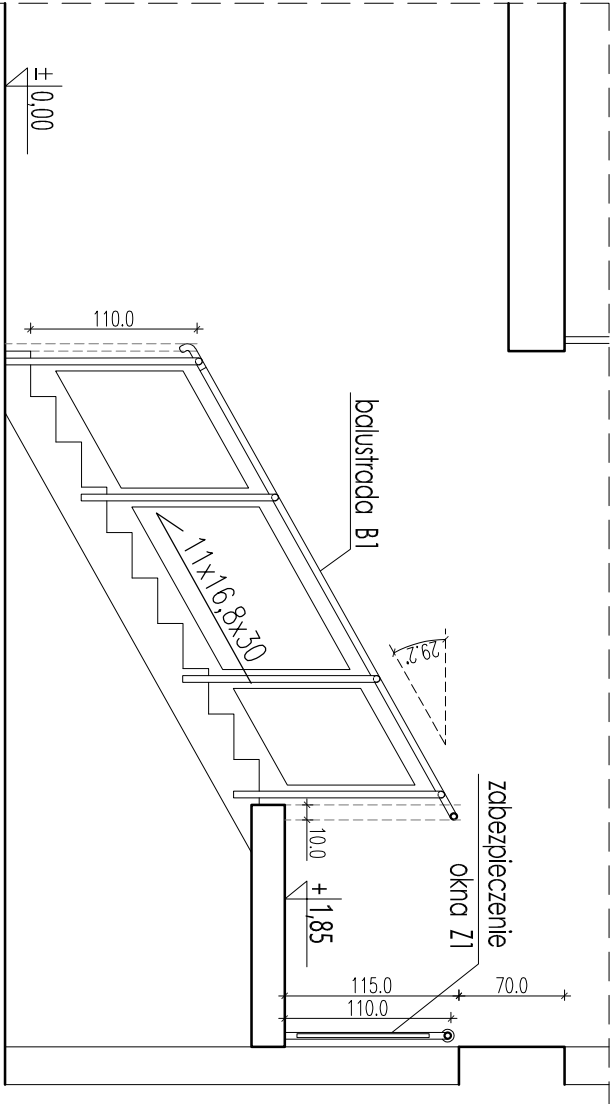
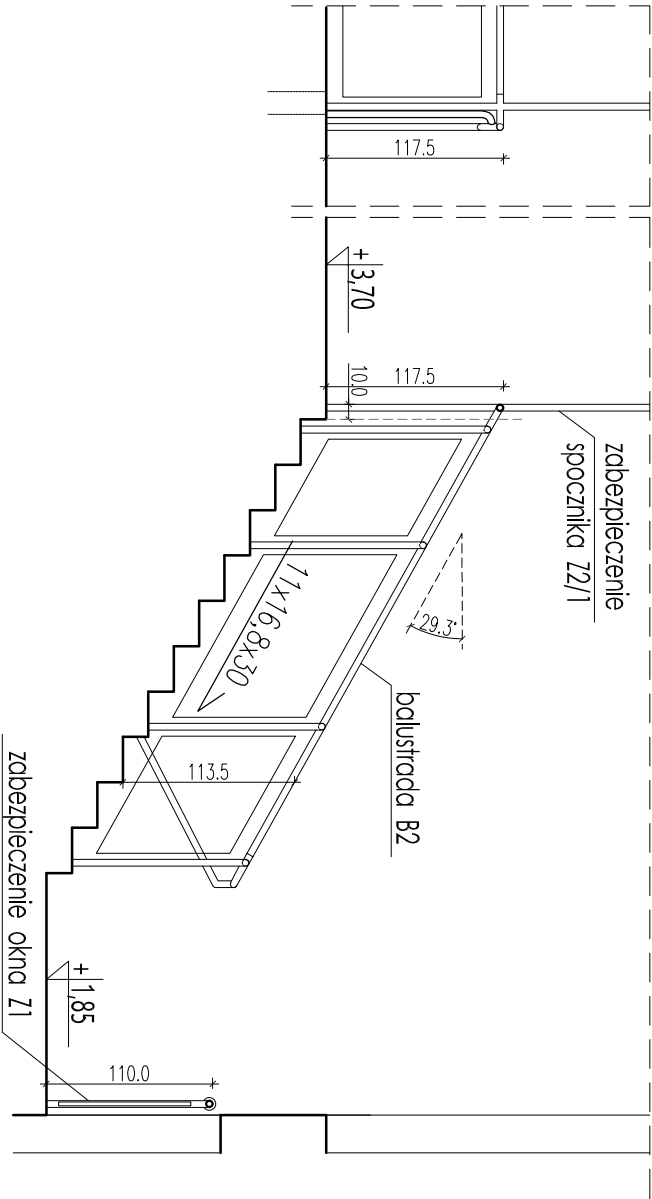
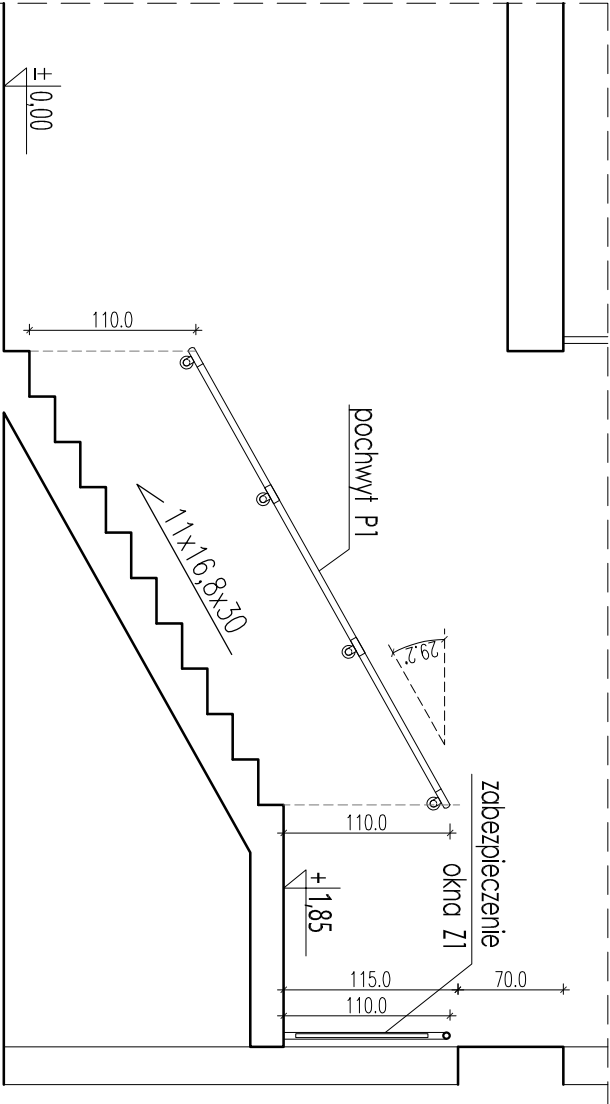
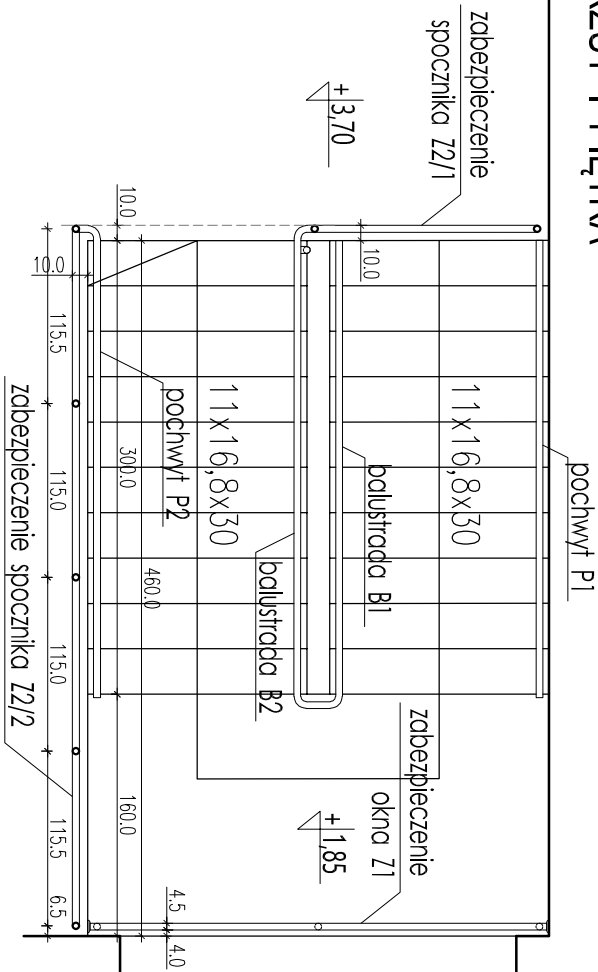


RZUT PARTERU



RZUT I PIĘTRA



Balustrada istniejąca :

- słupki, łączniki, pochwyty - rura stalowa Ø44,5 x 3mm
- łączenie elementów ze sobą - spawane
- część pochwyty w wykonana okładziną drewnianą (mocowaną do płaskownika stalowego 30x8, stanowiącego trzpień pochwyty)
- balustrada kotwiona do ścian i płyty schodów



Zadanie:
Sporządzenie dokumentacji projektowej w zakresie dostępności obiektu dla osób niepełnosprawnych w ramach programu "Dostępna Szkoła" dla Szkoły Podstawowej nr 85 w Gdańsku - Jasieniu

Gdańsk, ul. Stobienia 59, działki 136/56, 149/97 obręb 0049 Jasień

Wykonawca:

80-353 Gdańsk, ul. Jaskowa Dolina 11b/3
tel.: (58) 710-52-25 email: biuro@greeninfra.eu

Investor:

Gmina Miasta Gdańska
reprezentowana przez
Dyrekcję Rozbudowy Miasta Gdańska
ul. Żaglowa 11, 80-560 Gdańsk

Nazwa opracowania:
Zadanie 1.1.5.1. i 1.1.5.2. Infrastruktura komunikacji pionowej
Dostosowanie istniejących klatek schodowych do wymogów MDS
Zastosowanie oznaczeń kontrastowych na schodach

Nazwa rysunku:

Klatka K7 - część D
Stan istniejący

Stadium opracowania: PROJEKT TECHNICZNY - BRANŻA ARCHITEKTONICZNA			
Nr proj:	038	Skala:	1 : 50
Data:	08.2022	Nr rew.:	-
Nr rys:		06a	

Projektanci:	mgr inż. arch. Małgorzata Rychnowska	specj. architektura bez ograniczeń	
	mgr inż. arch. Katarzyna Russek	specj. architektura	