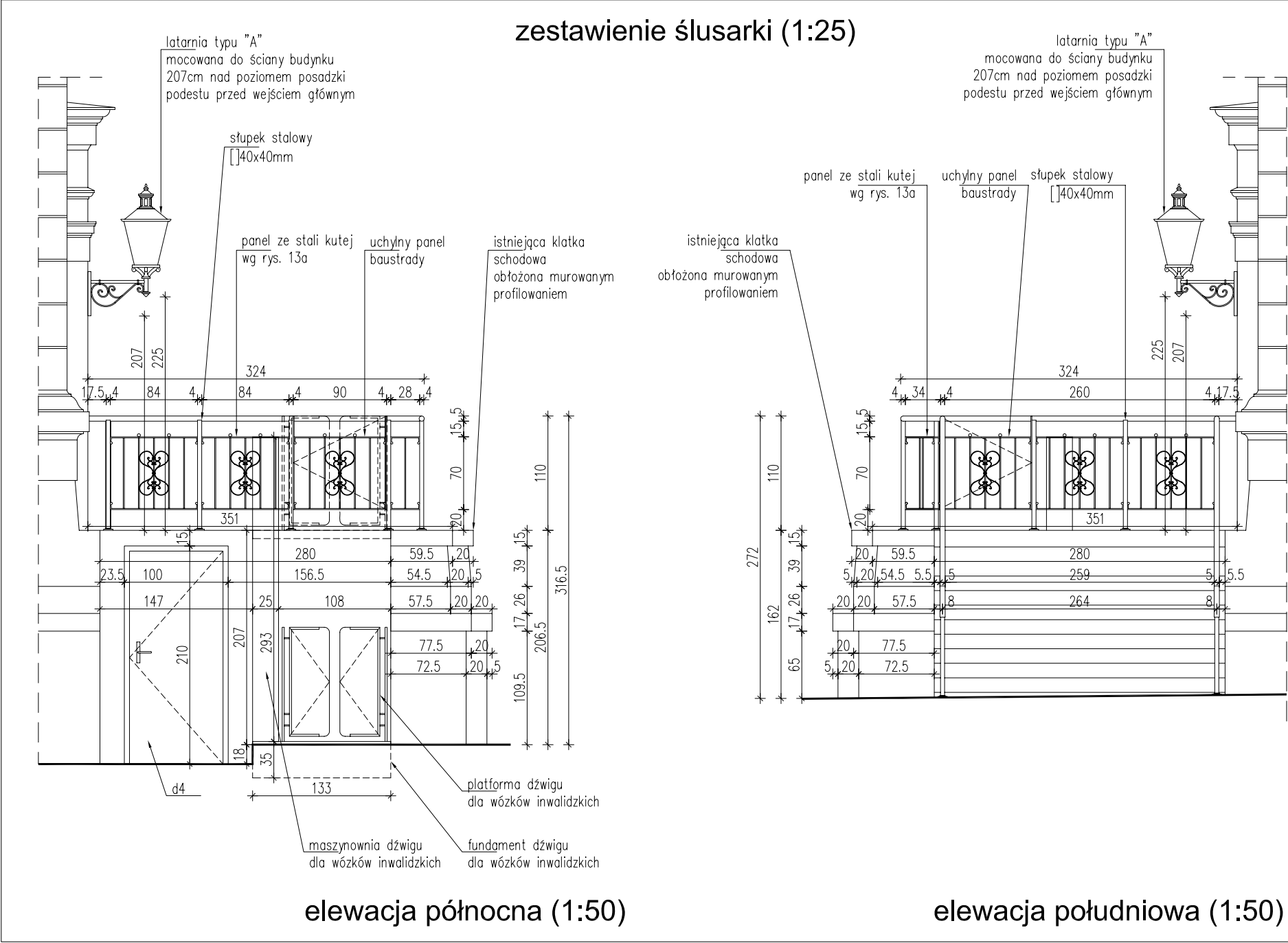


nazwa elementu	panel skrajny	panel skrajny	panel środkowy	panel środkowy	panel środkowy uchyłny	panel środkowy	panel środkowy skośny	słupek	słupek ścięty
schemat									
szerokość [cm]	28	34	84	88	90	92	89	4	4
wysokość [cm]	70	70	70	70	90	70	110	106	113.5
ilość	1	1	11	3	1	2	8	19	10



**UWAGI:**

- Wymiary podane na rysunkach należy traktować jako orientacyjne. Przed przystąpieniem do jakichkolwiek robót budowlanych i wykonaniem projektowanego profilowania murowanego istniejącej klatki schodowej należy sprawdzić podane wymiary porównując je ze stanem istniejącym na miejscu budowy.
- Ostateczny projekt profilowania murowanego istniejącej klatki schodowej należy do wybranej firmy realizującej na podstawie własnych pomiarów i ekspertyz z uwzględnieniem specyfiki własnego wykonania i mocowania elementów profilowania do ścian istniejącej zewnętrznej klatki schodowej.
- Gabaryty murowanego profilowania istniejącej klatki schodowej powinny być możliwie najbardziej zbliżone do gabarytów profilowania ścian niskiego parteru.
- Projektowane elementy murowane należy otynkować tynkiem cementowo-wapiennym.
- Gabaryty dźwigu dla wózków inwalidzkich podane na rysunkach należy traktować jako orientacyjne wytyczne dla wyboru dostawcy i modelu dźwigu na etapie realizacji.
- Słupki i panele balustrady ze stali kutej wg wytycznych podanych na rysunku 13a oraz wymiarów podanych na rysunkach.
- Istniejącą klatkę schodową należy wyremontować poprzez uzupełnienie ubytków, usunięcie istniejącej okładziny podestu oraz obłożenie podestu, stopni i spocznika nową okładziną mrozoodporną o powierzchni antypoślizgowej z dużych płyt gresowych w kolorze szarym możliwie najbardziej dopasowanym do koloru ścian niskiego parteru. Fugi w kolorze szarym, możliwie najbardziej zbliżonym do koloru płyt gresowych.
- Istniejący otwór drzwi podwójnych do pomieszczenia gospodarczego pod schodami należy zamurować i zastąpić go nowym otworem pod projektowane drzwi d4.

**AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY "PROJEKT"**  
spółka z o.o., ŁÓDŹ ul.Tkacka 11a, tel. 678-30-59

Branża:	architektura	nr uprawnień:	podpis:	nr rys:
Projektant:	arch. Jacek Janiec (LO 0021)	155/85		14b
Sprawdzający:	arch. Grzegorz Czarczyński	296/88		
Asystent:	arch. Łukasz Frasunek			skala:
				1:25
				1:50
Temat:	Remont elewacji pawilonu "B" III Szpitala Miejskiego im. dr Karola Jonschera w Łodzi, ul. Milionowa 14			grudzień 2006
Rysunek:	Detal: ZEWNĘTRZNA KLATKA SCHODOWA WEJŚCIA GŁÓWNEGO – elewacja północna i południowa, zestawienie ślusarki			