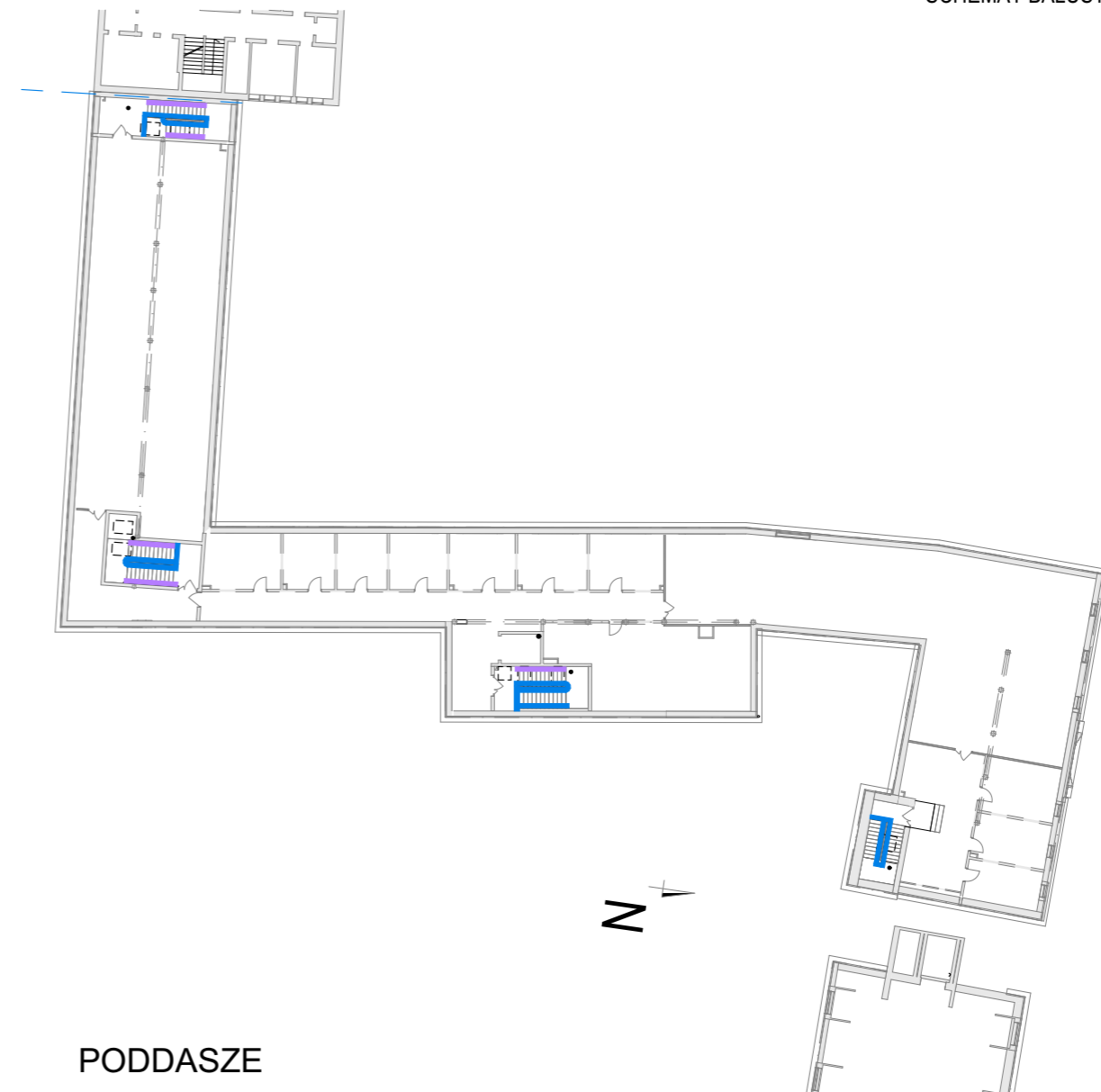




1 PIĘTRO



PODDASZE

LEGENDA

BALUSTRADY I PORĘCZE - stalowe, kolor RAL7016
- detal balustrady przedstawiono na odrębnym rysunku

- balustrada stalowa, wys. mierzona do górnej krawędzi poręczy - 110cm
- balustrada na istniejącym murku, wys. mierzona do wierzchu poręczy - 110cm
- poręcz na wys. 110cm
- balustrada wys. 103cm na projektowanym murku (murek wys. 7cm ponad płaszczyznę ruchu pochylni) z poręczami dla osób niepełnosprawnych
- 2x poręcz dla osób dla niepełnosprawnych- na wys. 0,75 i 0,9m od płaszczyzny ruchu pochylni, montowane do balustrady

UWAGA

Istniejące balustrady należy zdemontować i wykonać nowe zachowując istniejące wymiary przejścia w świetle - nie zawężać drogi ewakuacji - wymiary klatki objęte odstępstwem w ekspertyzie p.poż.

TYTUŁ PROJEKTU	Rozbudowa, nadbudowa i przebudowa budynków ozn. nr 2 i 2a Szpitala Powiatowego im. Św. Michała Archanioła w Łańcutie ul. Paderewskiego 5, dz. nr ew. 3909/3, obr. 0001 Łańcut	
BIURO PROWADZĄCE	AUTORSKA PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCH. IWONA MATLINGIEWICZ RYNEK 17/305, 35-064, RZESZÓW tel./fax: 017-8522388, app@architekt-rzeszow.com.pl www.architekt-rzeszow.com.pl	
proj. arch.	mgr inż. arch. IWONA MATLINGIEWICZ upr. nr A- 59/89	PODPIS
spr. proj. arch.	mgr inż. arch. Katarzyna Zaremba upr. nr 15/PKOKK/2017	PODPIS
opracowanie	mgr inż. arch. Katarzyna Gierlach	PODPIS
FAZA	PW	
BRANŻA	ARCHITEKTURA	
TREŚĆ RYSUNKU	SCHEMAT BALUSTRAD - 1 PIĘTRO, PODDASZE	SKALA 1:500, 1:200
OZN. BRANŻY	DATA EDYCJI	NR RYSUNKU
A	GRUDZIEŃ 2021	A-65
Projekt wykonany w licencjonowanym programie ARCHICAD wersja 25 PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE POWIELANIE I UDOSTĘPNIANIE BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE		