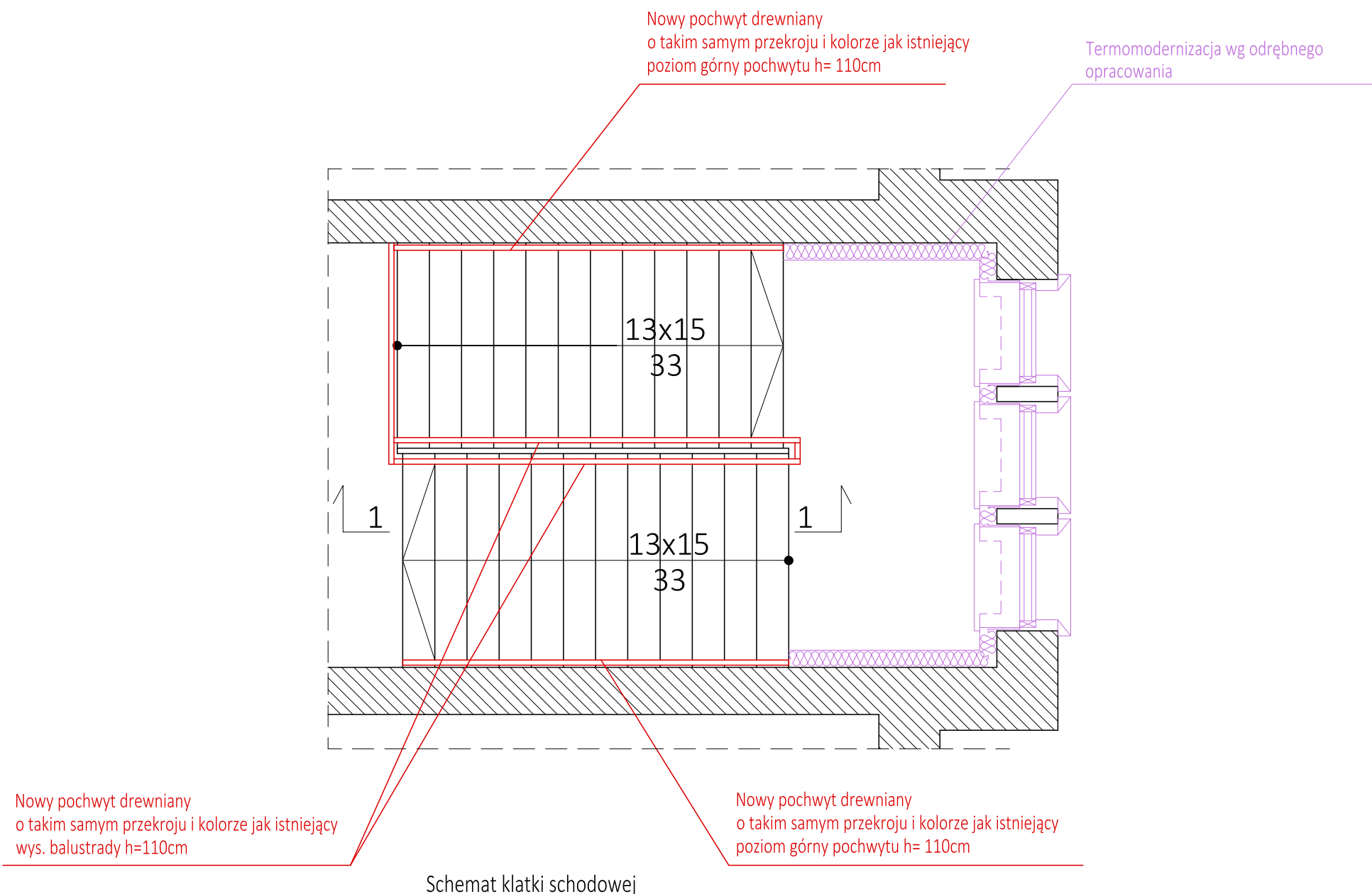


Przekrój 1-1. Balustrada wewnętrzna klatki schodowej

Uwaga:
1. Podwyższenie całej balustrady do wysokości min. 110cm w każdym miejscu stopnia
2. Wszystkie prace budowlane powinny być prowadzone ze szczególną uwagą ze względu na zabytkowy charakter obiektu



Schemat klatki schodowej

SPSTRUKTURA KONSTRUKCJE BUDOWLANE		
50-633 Wrocław, ul. Przestrzenna 48/1 / e-mail: biuro@spstruktura.pl / tel. 608 661 499 / 71 316 39 57		
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE		PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE
TEMAT PRZEBUDOWA BUDYNKU "A" ZESPOŁU SZKÓŁ PRZYRODNICZO-TECHNICZNYCH W BOJANOWIE		
INWESTOR Powiat Rawicki ul. Rynek 17 63-900 Rawicz		ADRES INWESTYCJI dz. nr 671/9 ob. Bojanowo
PROJEKTANT ARCHITEKTURA mgr inż. arch. Agata Peciak upr. 18/DSOKK/2018		
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY ARCHITEKTURA mgr inż. arch. Marcelina Szubert Borowiec upr. 77/DSOKK/2018		
PROJEKTANT KONSTRUKCJA mgr inż. Szymon Peciak upr. 282/DOŚ/14		
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY KONSTRUKCJA mgr inż. Łukasz Drwiega upr. DOŚ/0080/PWBKb/18		
BRANŻA	ARCH - KON	STADIUM PROJEKT BUDOWLANY
PLANSZA	BALUSTRADE KLATKI SCHODOWEJ	
DATA	GRUDZIEŃ 2021	
SKALA	1:50	
NR RYS.		A13