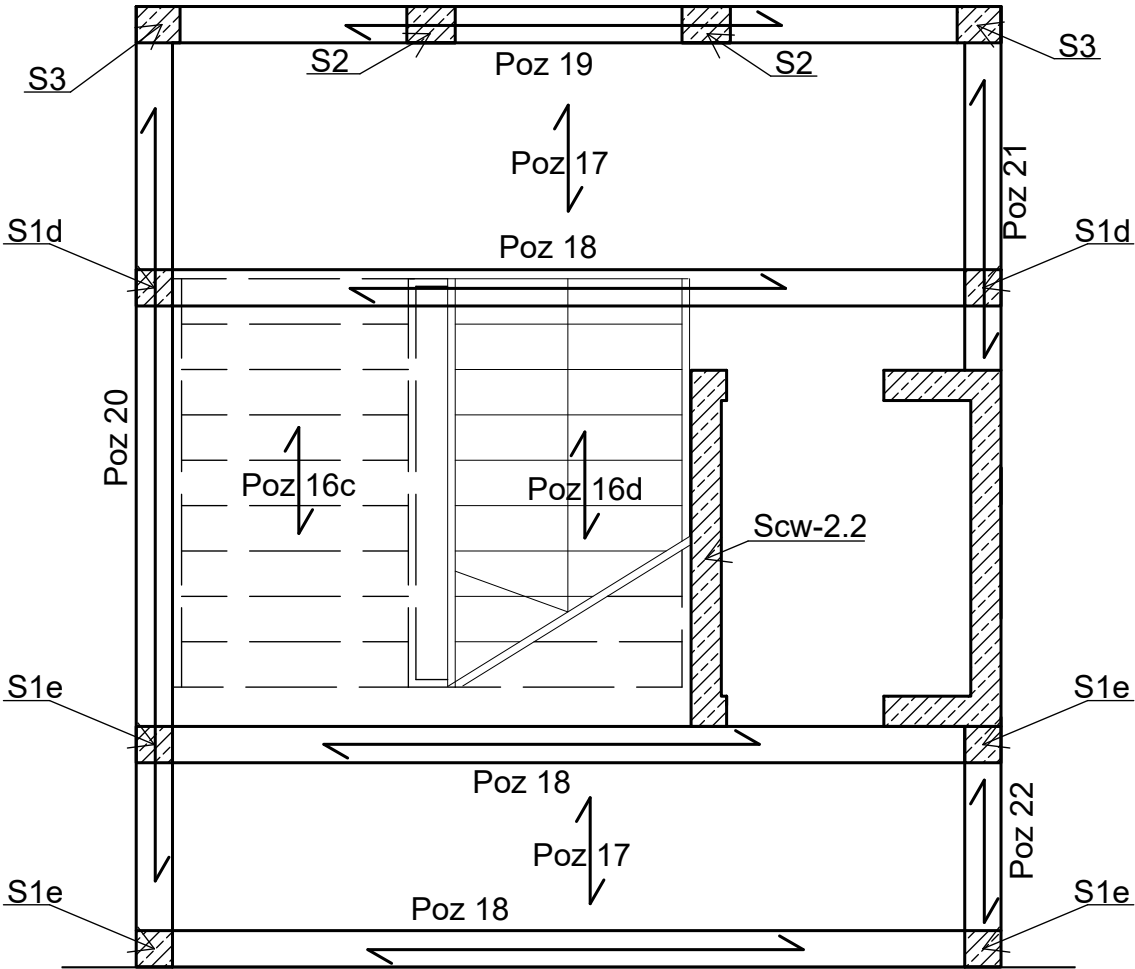
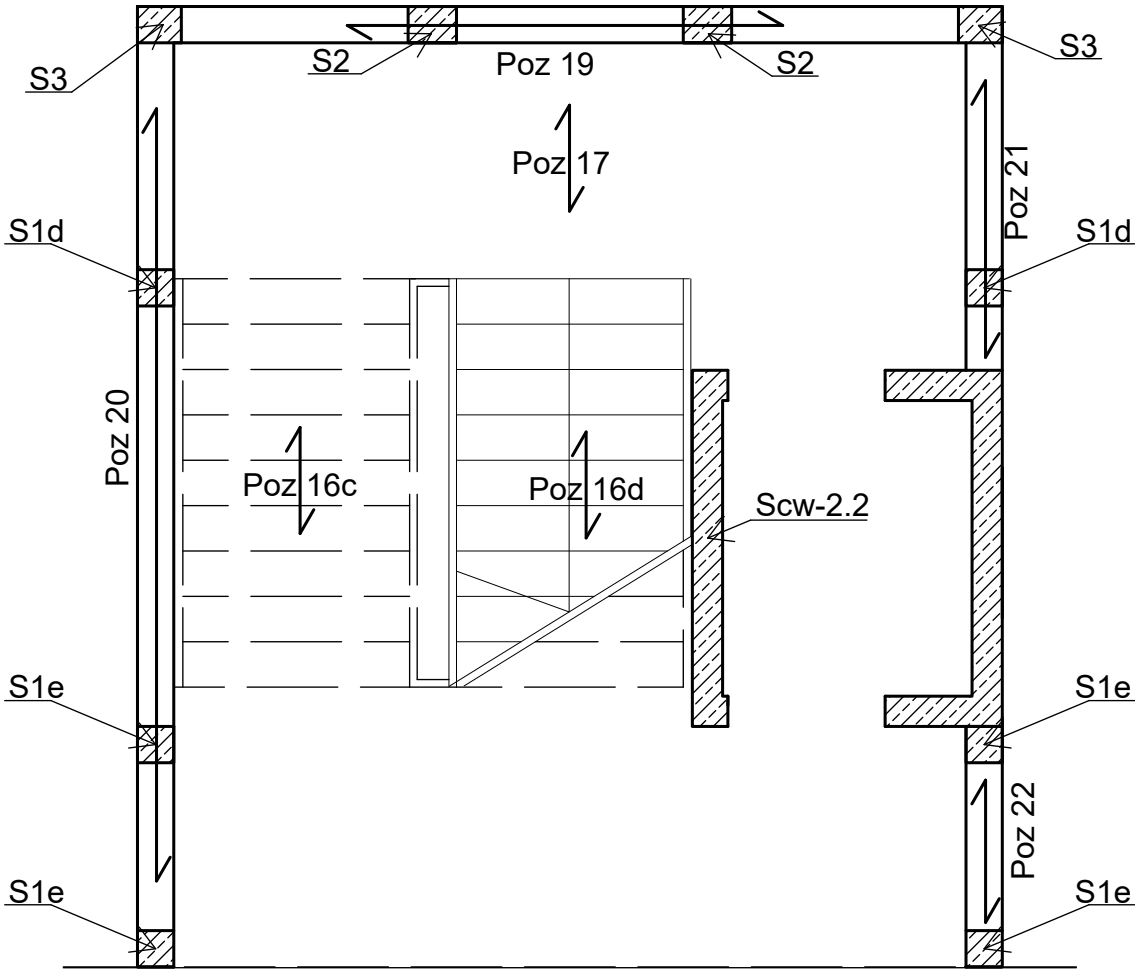


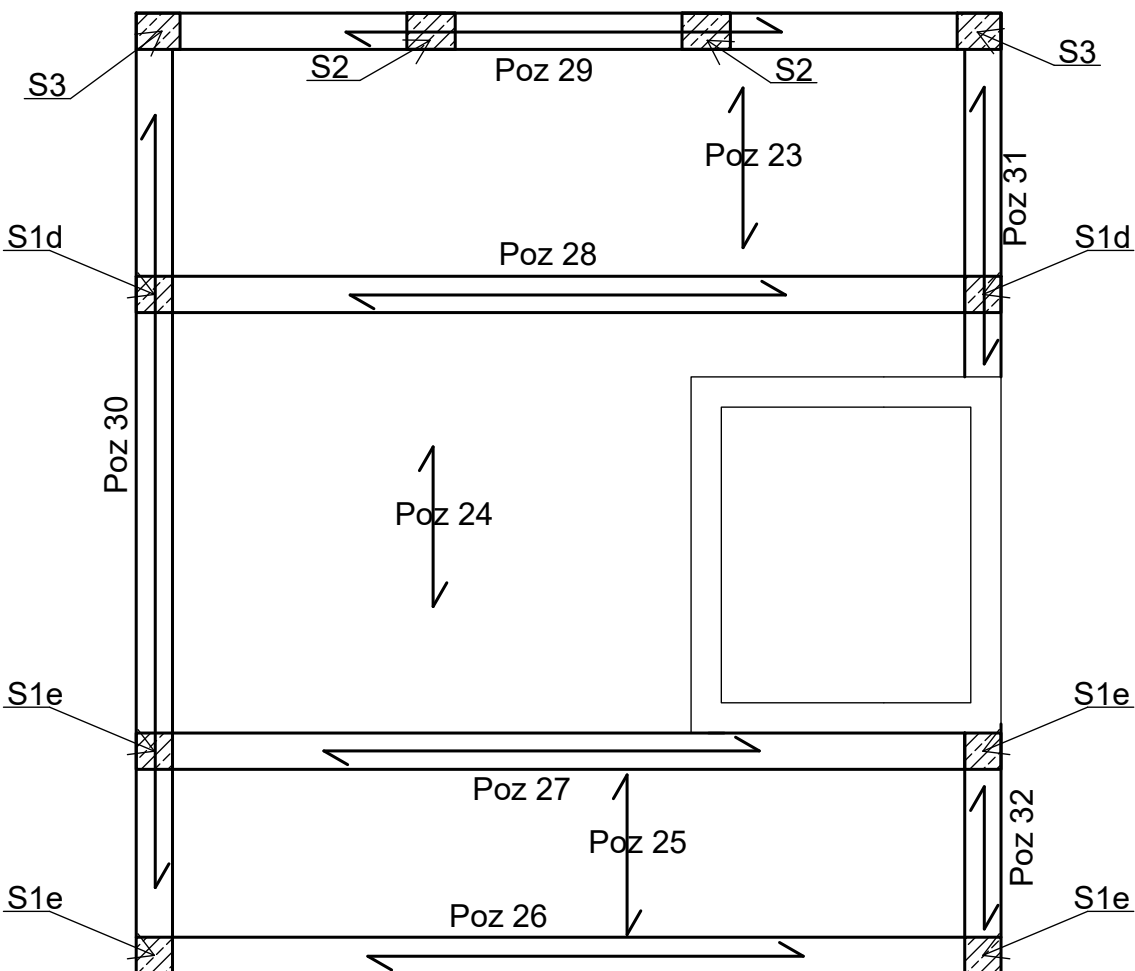
Schemat konstrukcyjny klatki schodowej z parteru na I piętro



Schemat konstrukcyjny klatki schodowej nadproże okien klatek schodowych



Schemat konstrukcyjny stropu nad klatką schodową



- UWAGI:
- Beton C-20/25
  - Stal A III N, RB - 500W
  - otulina - 25 mm
  - klasa ekspozycji XC-1
  - W wieniec żelbetowy o wymiarach 24x24 cm spinający ścianę fundamentową oraz pod murlatę
  - S1d słup żelbetowy 24x24 cm
  - S1e słup żelbetowy 24x24 cm
  - S2 słup żelbetowy 32x24 cm
  - S3 słup żelbetowy 29x24 cm
  - Poz.16c;16d schody żelbetowe o grubości 12cm
  - Poz.17 spocznik klatki schodowej żelbetowy jednokierunkowo zbrojony o grubości 12 cm
  - Poz.18 belka żelbetowa 24x30 cm
  - Poz.19 belka żelbetowa 24x25 cm
  - Poz.20 belka żelbetowa 24x25 cm
  - Poz.21 belka żelbetowa 24x25 cm
  - Poz.22 belka żelbetowa 24x25 cm
  - Poz.23 strop żelbetowy jednokierunkowo zbrojony o grubości 12 cm
  - Poz.24 strop żelbetowy jednokierunkowo zbrojony o grubości 12 cm
  - Poz.25 strop żelbetowy jednokierunkowo zbrojony o grubości 12 cm
  - Poz.26,27,28 belka żelbetowa 24x30 cm
  - Poz.29,30,31,32 belka żelbetowa 24x50 cm
  - SCW-2.2 szyb windowy żelbetowy

Usługi projektowo-wykonawcze Dariusz Pytlik 38-500 Niebieszczyński 317 tel. 697 820 908, email: d.pytlik@wp.pl				
Nazwa Inwestycji:	Przebudowa, rozbudowa i nadbudowa budynku usługowego mieszczącego dom kultury, ośrodek zdrowia i szkołę			
Adres:	dz. nr ewid. 1017 Pobiedno gm. Bukowsko	Data: 01.2021	Nr. Rys: K-6	
Przedmiot:	SCHEMAT KONSTRUKCYJNY KLATKI 2	Skala: 1:50		
Projektant:	mgr inż. D. Pytlik	Branża:	Konstrukcyjna	Podpis:
Specjalność:	konstrukcyjno - budowlana	Nr upr.	PDK/0207/POOK/17	
Sprawdzający:	mgr inż. W. Pulnar	Branża:	Konstrukcyjna	Podpis:
Specjalność:	konstrukcyjno - budowlana	Nr upr.	A-649-I/8/79	
Opracował:	mgr inż. W. Maczużak	Branża:	Konstrukcyjna	Podpis:
Specjalność:	konstrukcyjno - budowlana	Nr upr.		