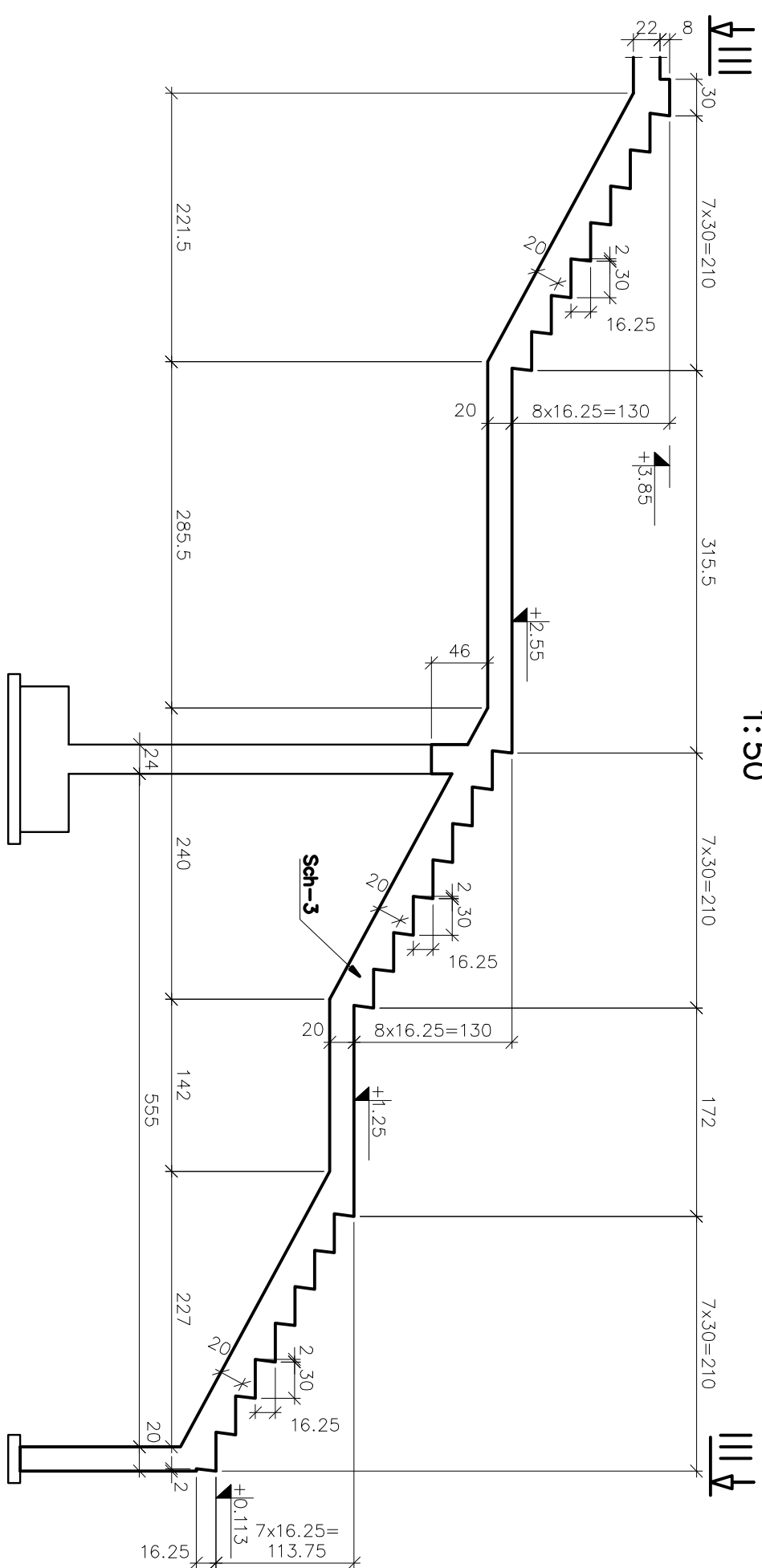
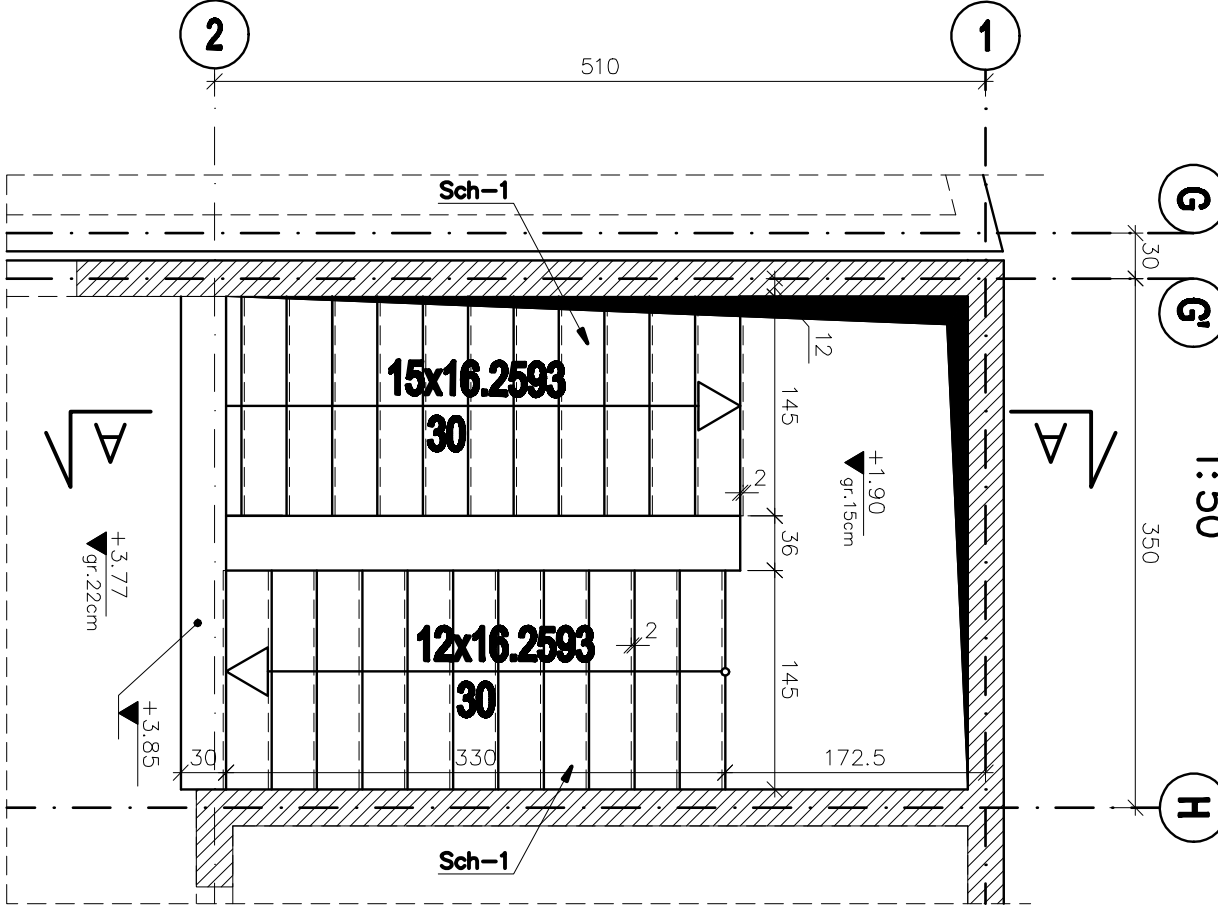


Schody w hallu szkolnym
w osiach 3-4/T-U

B-B
1:50

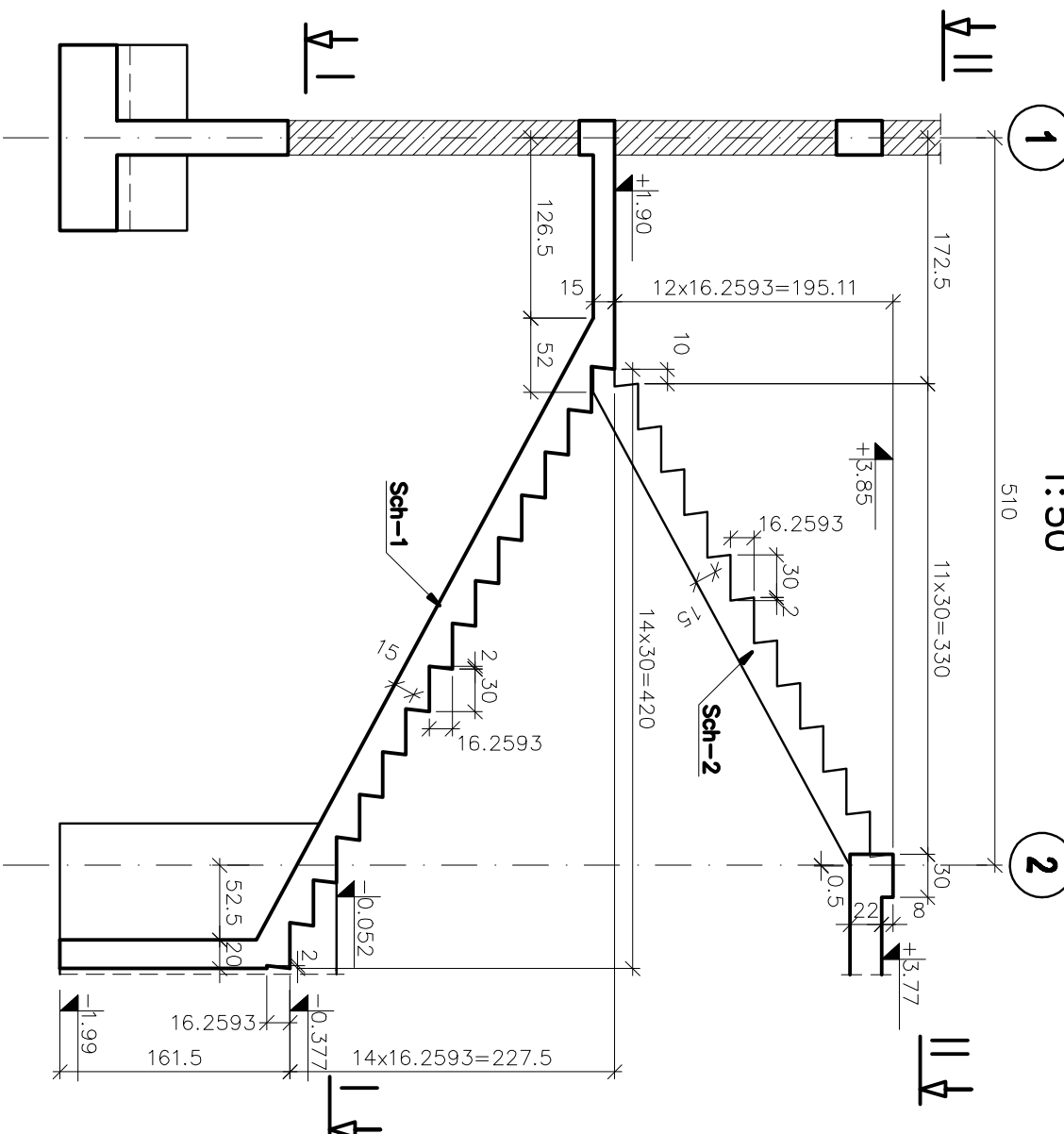


II-II
1:50

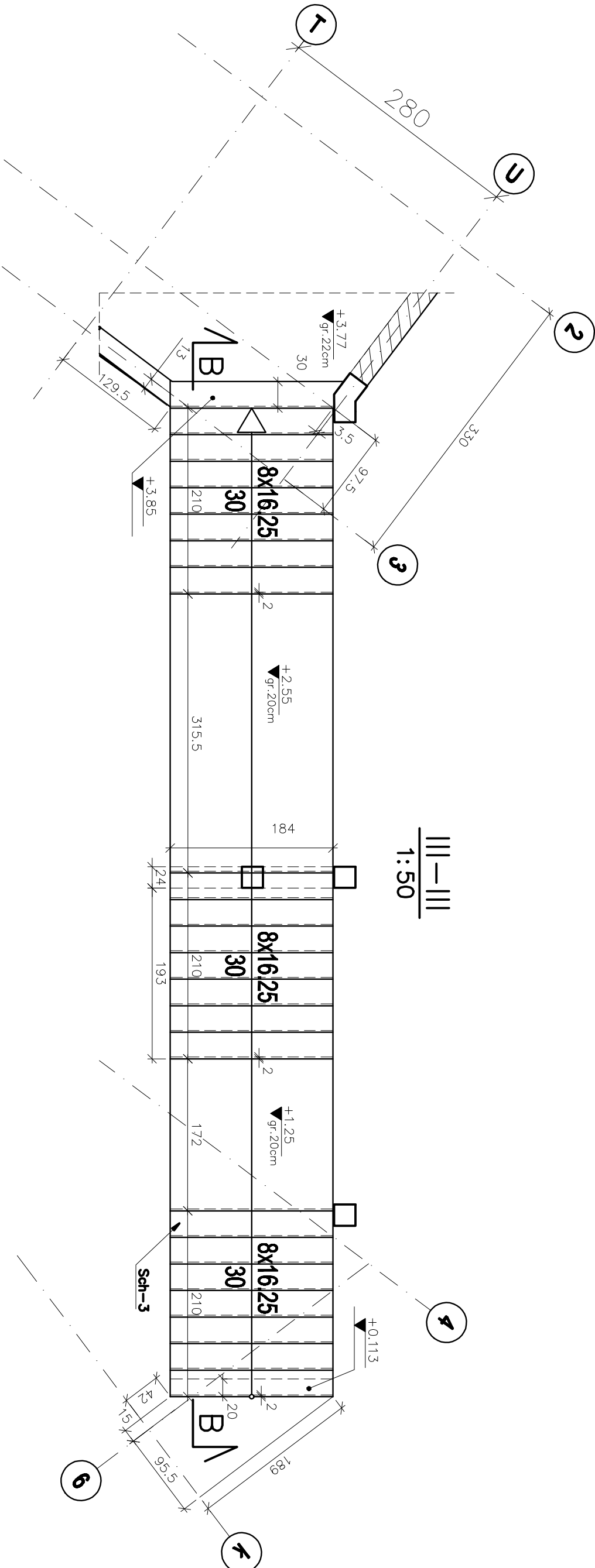


Klatka schodowa w osiach 1-2/G'-H

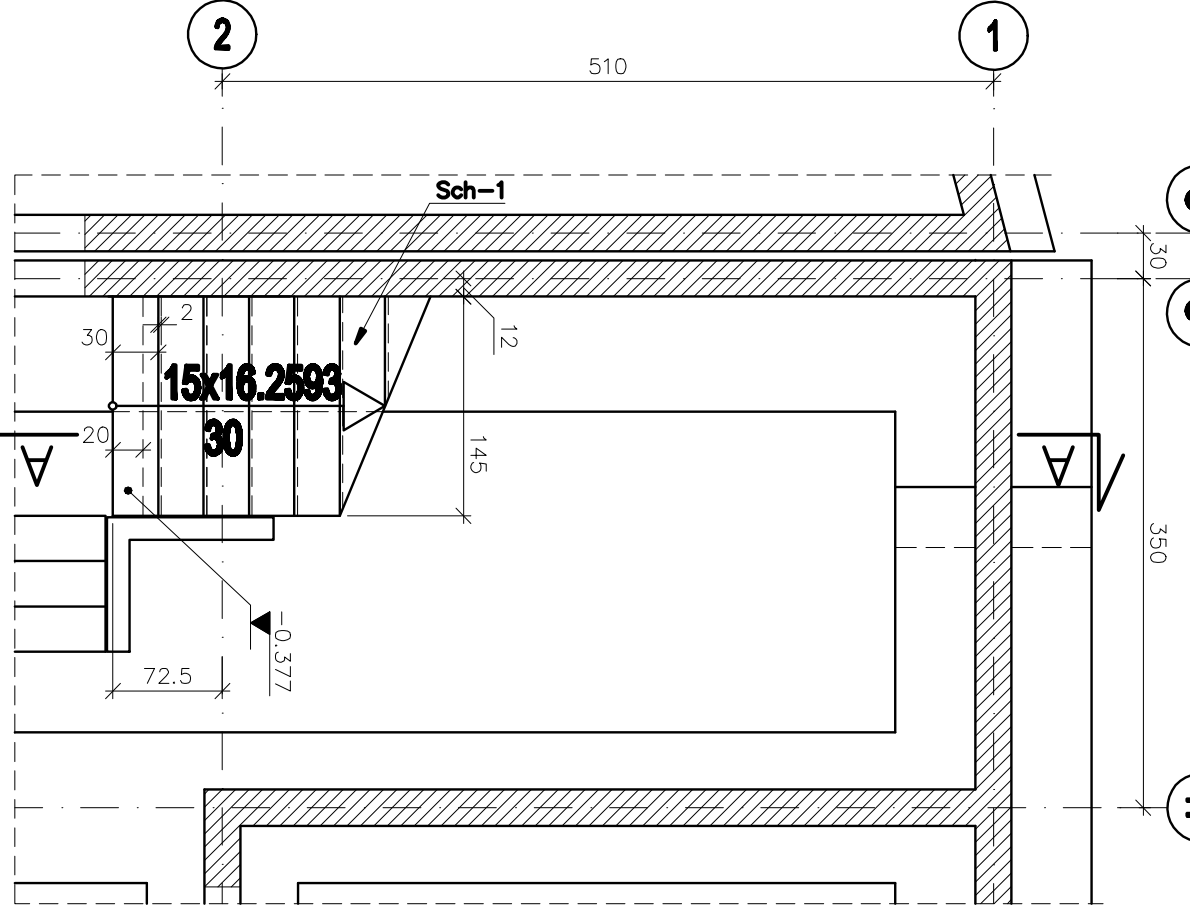
A-A
1:50



III-III
1:50

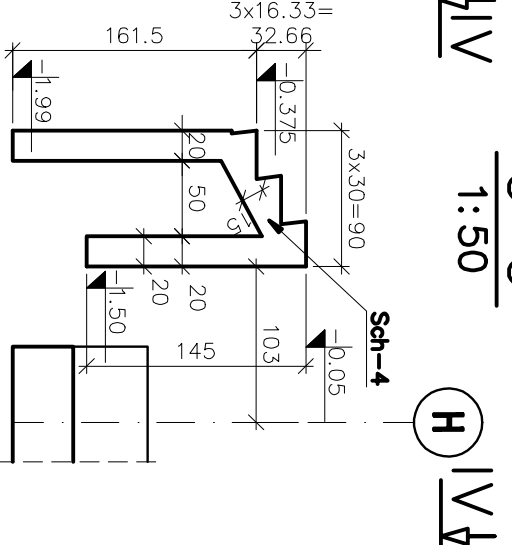


I-I
1:50

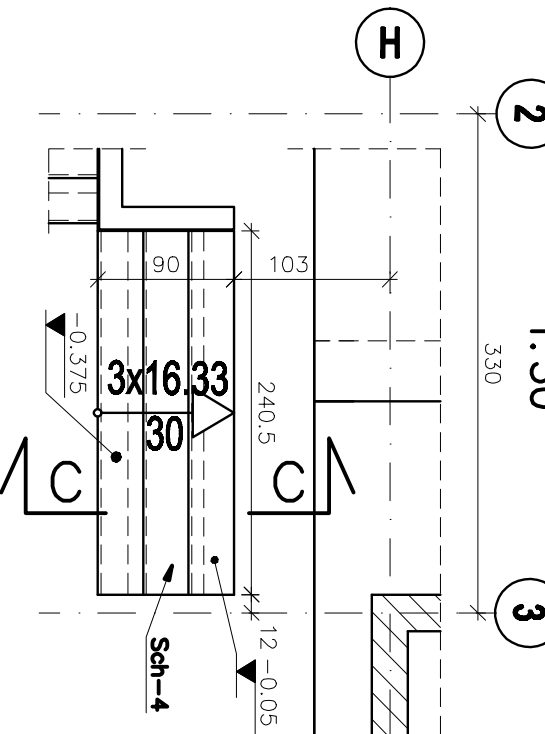


Schody w osiach 2-3/G'-H

C-C
1:50

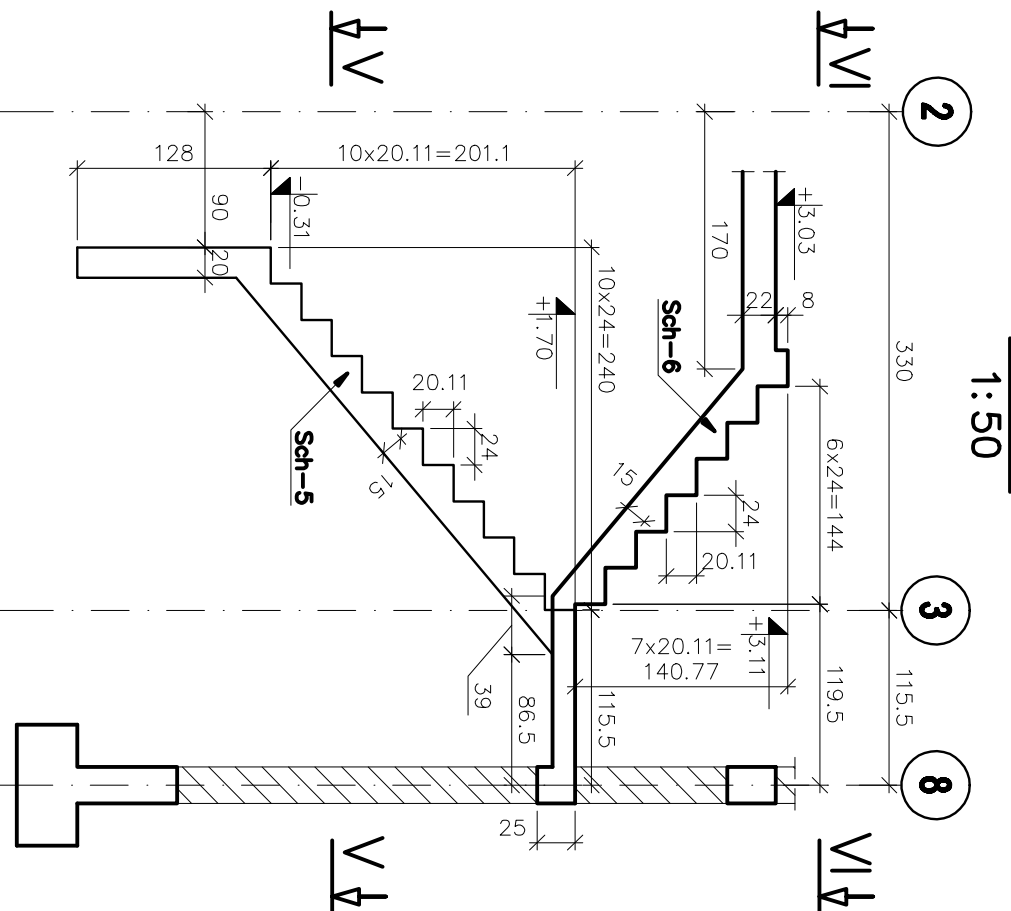


IV-IV
1:50



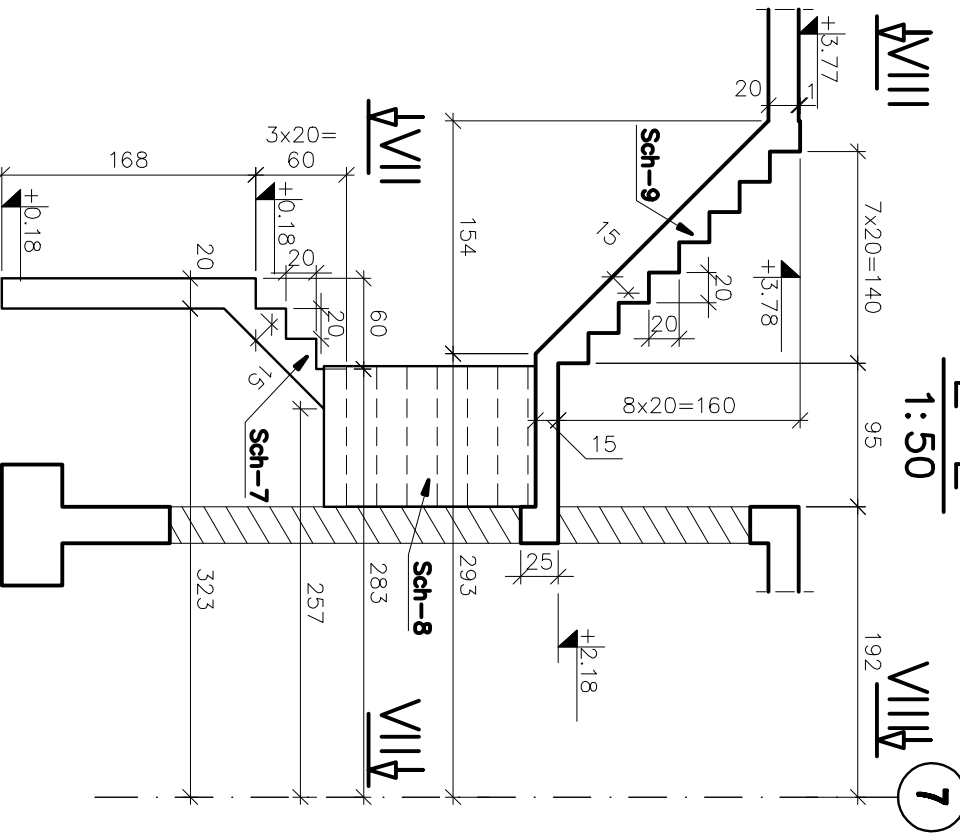
Klatka schodowa w osiach 2-8/D-E

D-D
1:50

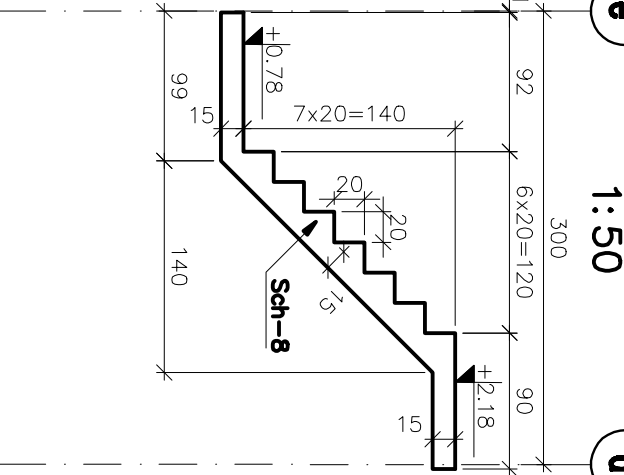


Klatka schodowa w osiach 6-7/d-e

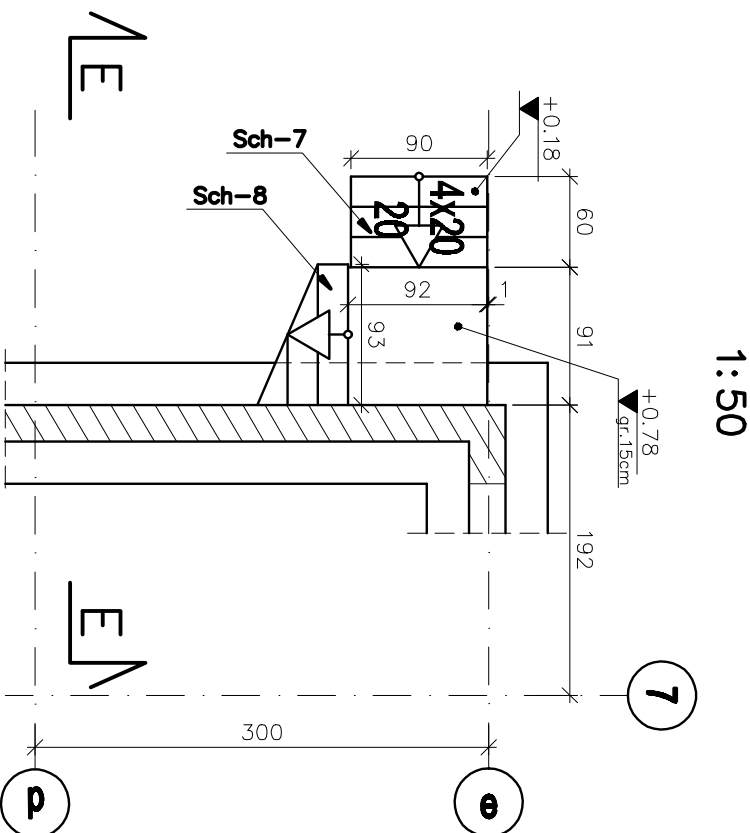
E-E
1:50



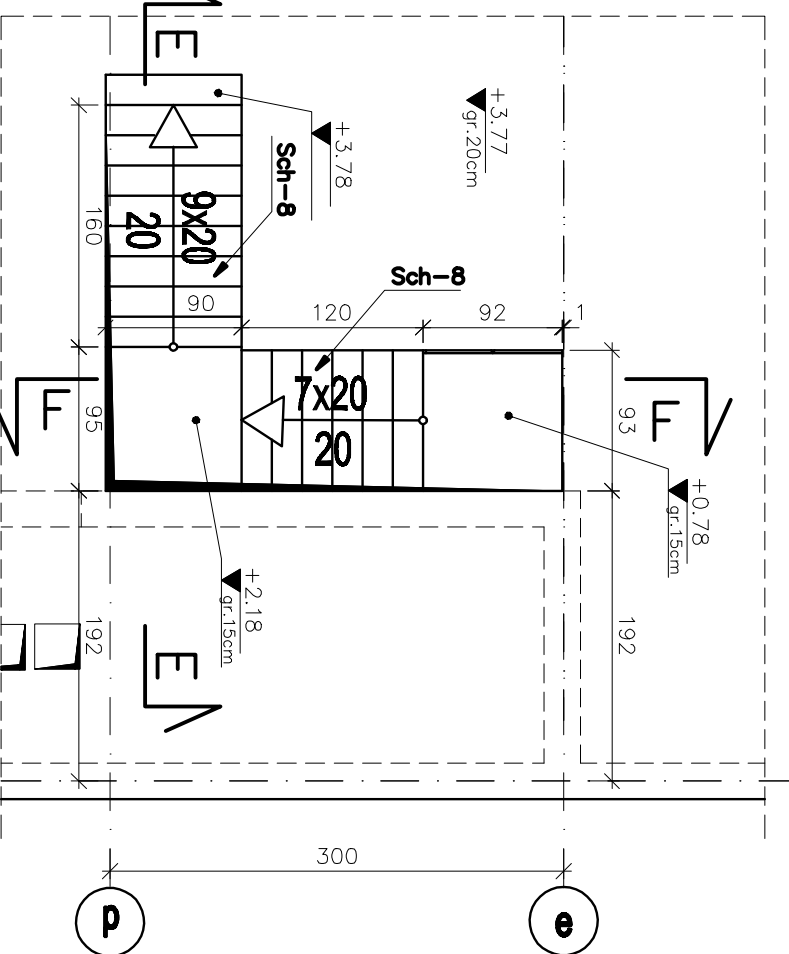
F-F
1:50



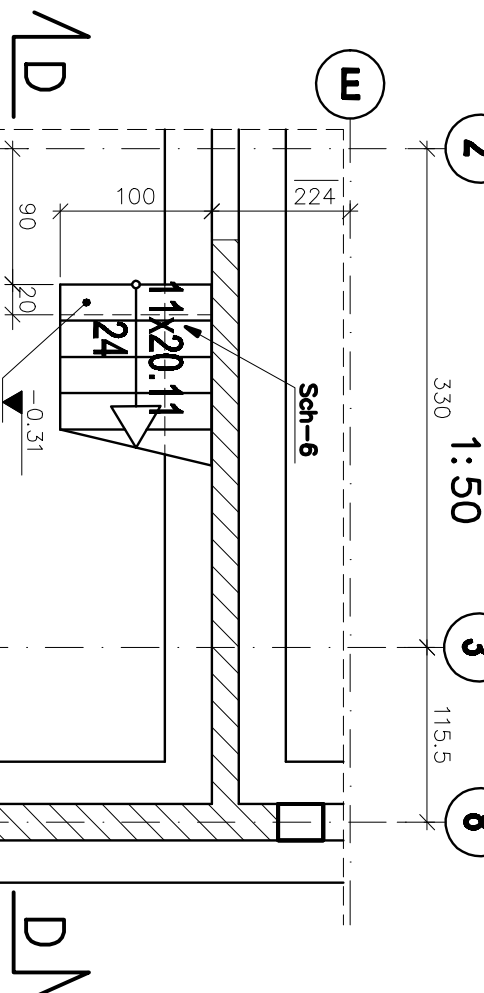
VII-VII
1:50



VIII-VIII
1:50



V-V
1:50



Beton B30
Chudy beton B10
Stal ϕ A-IIIN BSt500S
Stal ϕ A-O St05

$\pm 0.00 = 151.49$ m n.p.m

OZNACZENIA:

— ściany murowane nośne;
o) klasa pustaków: 150Po
b) klasa zaprawy: M10
c) klasa robót murowych: A

UWAGI:

- 1) Uwagi ogólne – patrz opis techniczny.
- 2) Styk biegów ze ścianami przełożyć poprz. lub folią.
- 3) Elementy instalacji sanitarnych i innych wg p.t. odpowiednich branż.
- 4) Rysunek należy rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami konstrukcji oraz P.L. Architektury i pozostałych branż.

Nazwa obiektu		Budynek szkoły podstawowej w Kiełbasowie	
Lokalizacja		ul. Wolności 20/3 w Kiełbasowie	
Inwestor		GMINA WODZISZANY	
Adres inwestycji		098-105 Wodzisław 24	
Projektant		mgr inż. Adam Kowalczyk	
Opis obiektu		szkółka	
Data projektu		02.2016	
Wykonawca		P.W.	
Data wykonania		02.2016	
Data wydruku		0	