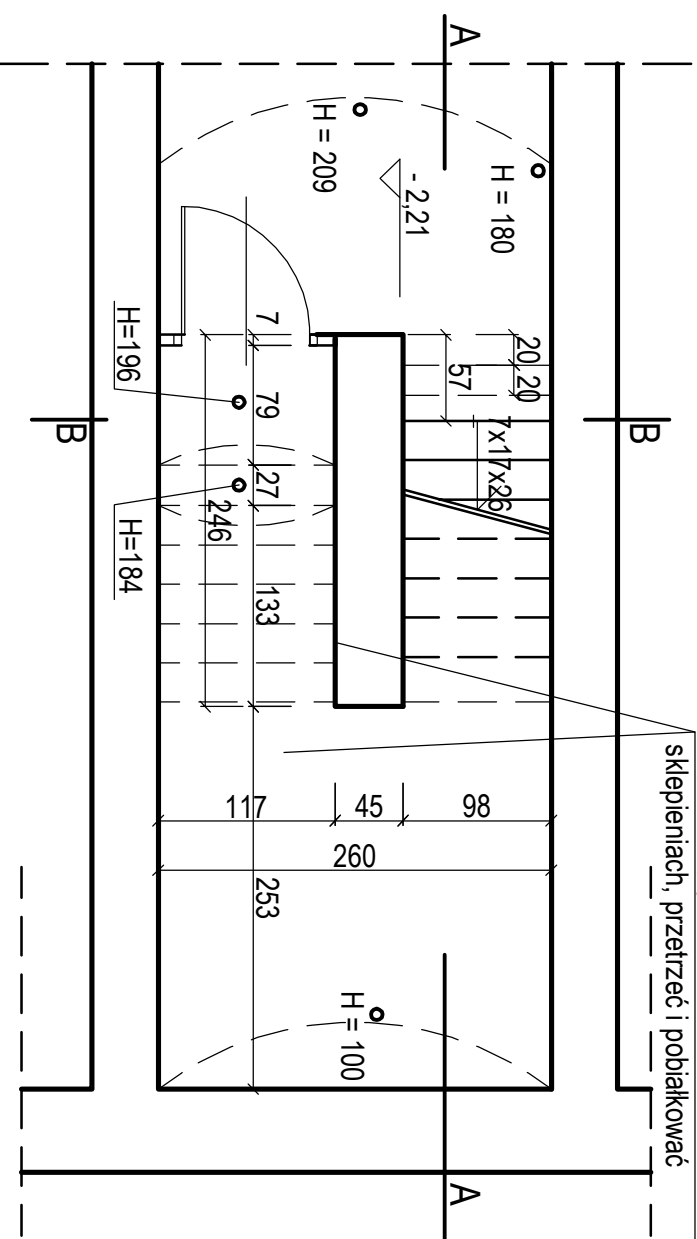


PIWNICE - PROJEKT

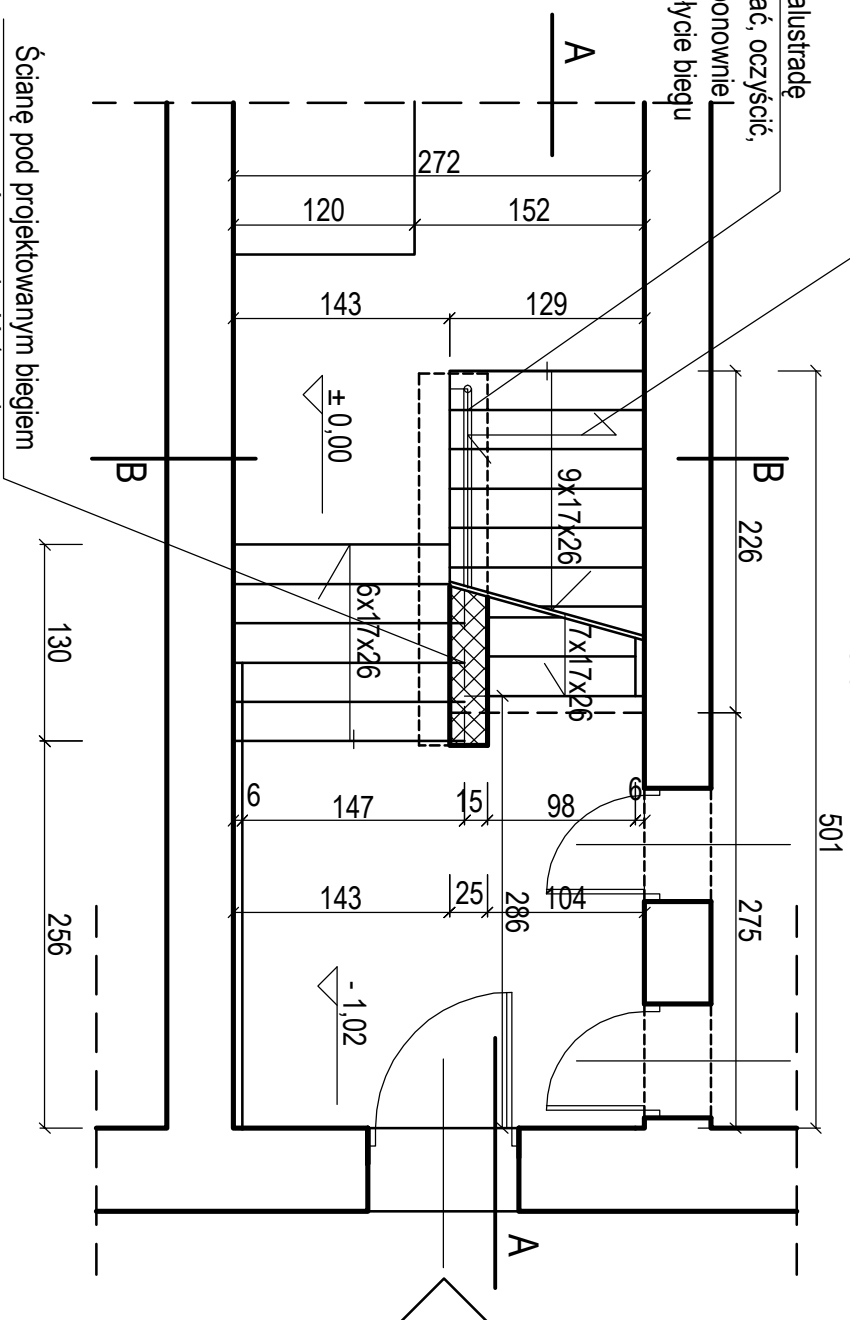
Naprawić spękania w ścianie i w sklepieniach, przetrzeć i pobiakować



PARTER - PROJEKT

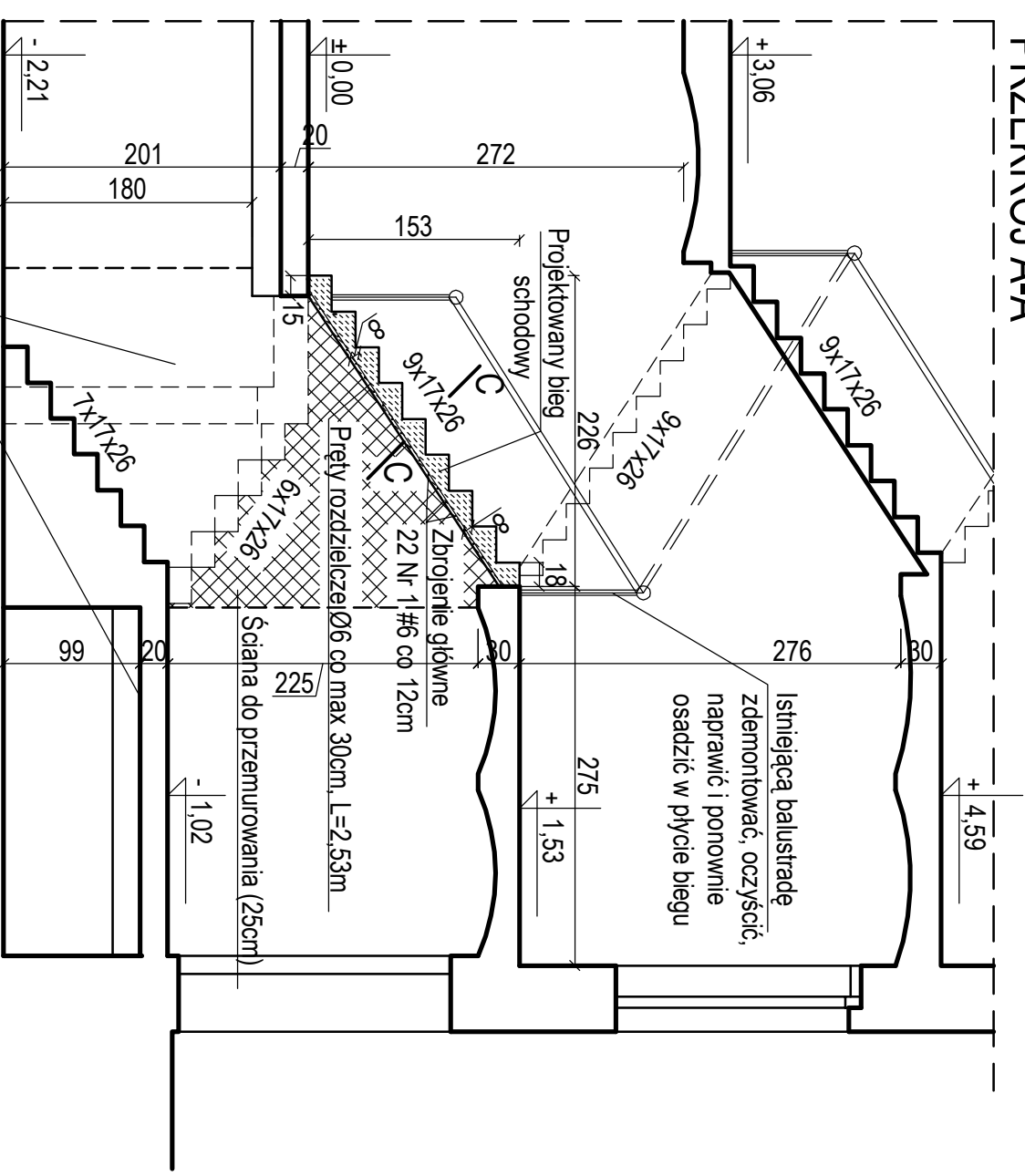
Projektowany, żelbetowy bieg schodowy

Istniejącą balustradę
zdemontować, oczyścić,
naprawić i ponownie
osadzić w płycie biegu



Ścianę pod projektowanym biegiem
przemurować na grubość 1 cegły,
otynkować, pomalować

PRZEKRÓJ A-A



W piwnicy naprawić spękania
w ścianie i w sklepieniach,
przetrzeć i pobiałkować

Cegła ceramiczna klasy 15, Zaprawa marki 5
Beton C 20/25, Stal zbrojeniowa A-III



**USŁUGI PROJEKTOWE
W BUDOWNICTWIE**
inż. Edward Knapczyk

ul. Piasta 47b/23, 58-304 Wałbrzych
e-mail: e.knapczyk@gmail.com www.e-knapczyk.pl
tel./fax : 84-83-609 lub 0602-739-181 (tel.kom.)

Investor:	Obiekt:
Gmina Miasto Boguszów-Gorce	Budynek mieszkalny Boguszów-Gorce, ul. Matejki 12 (dz. nr 243/7 obręb nr 7

Temat:	REMONT SCHODÓW WEWNĘTRZNYCH	Stadium: PB	Branża: K	Data: 04.2018
--------	--------------------------------	----------------	--------------	------------------

Projektant:	inż. Edward Knapczyk nr upr. UAN VI-F/31.144/84 orzaz ANF 2/92/83t.	Tytuł rysunku:	Skala: 1:50
		RZUTY PIWNIC I PARTERU,	

PRZEKRÓJ A-A	Nr rys.
	1
	2
	3
	4
	5
	6