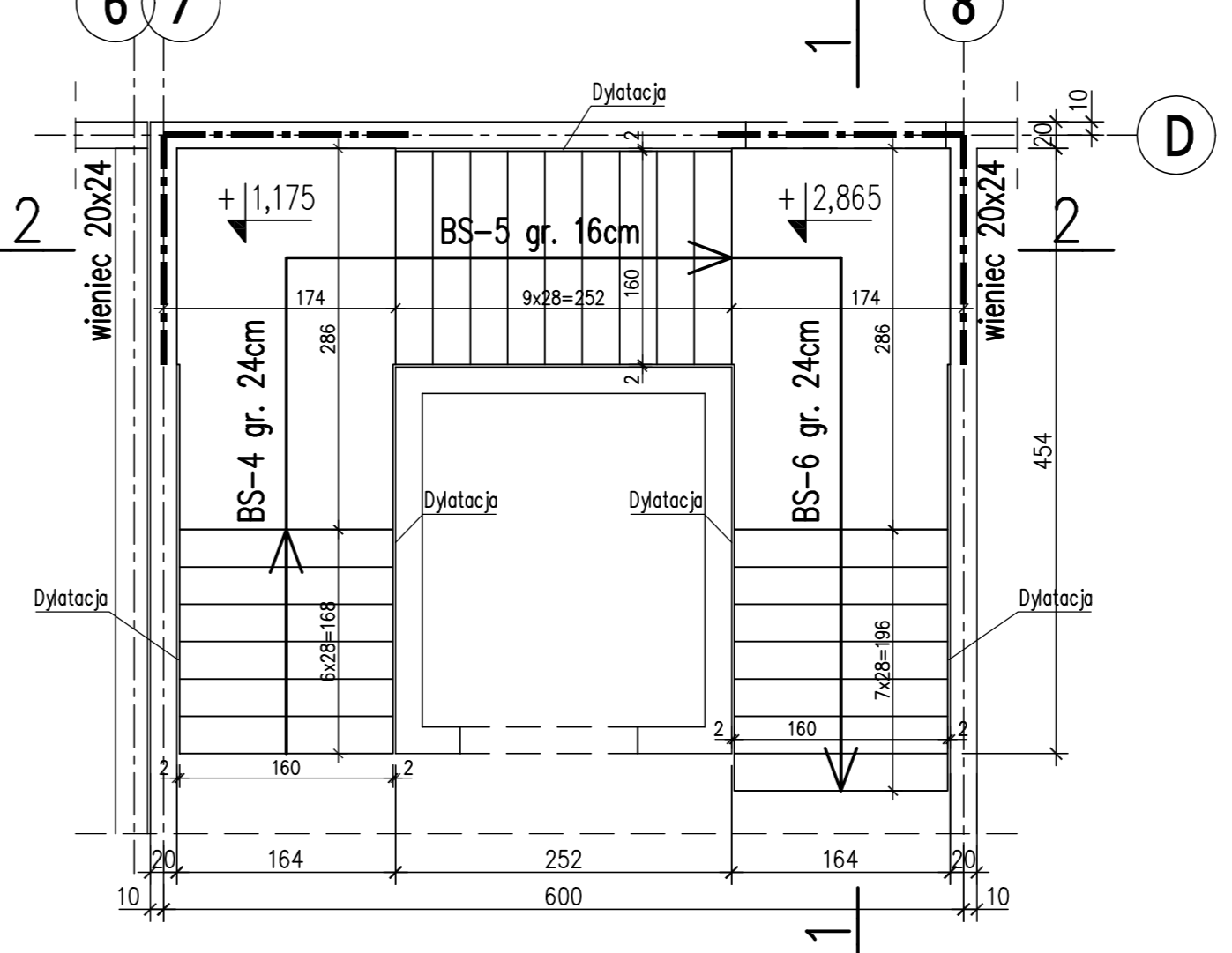
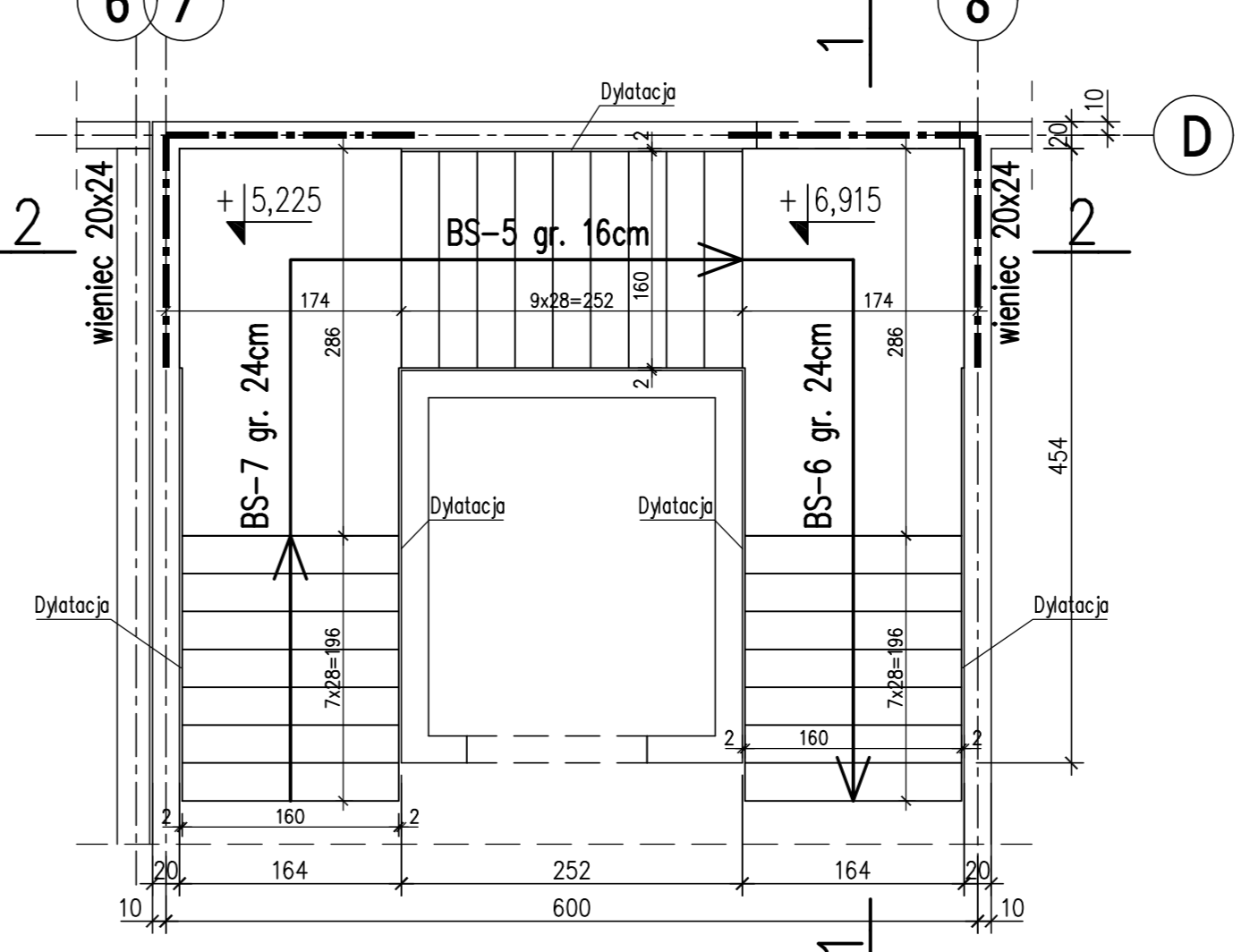
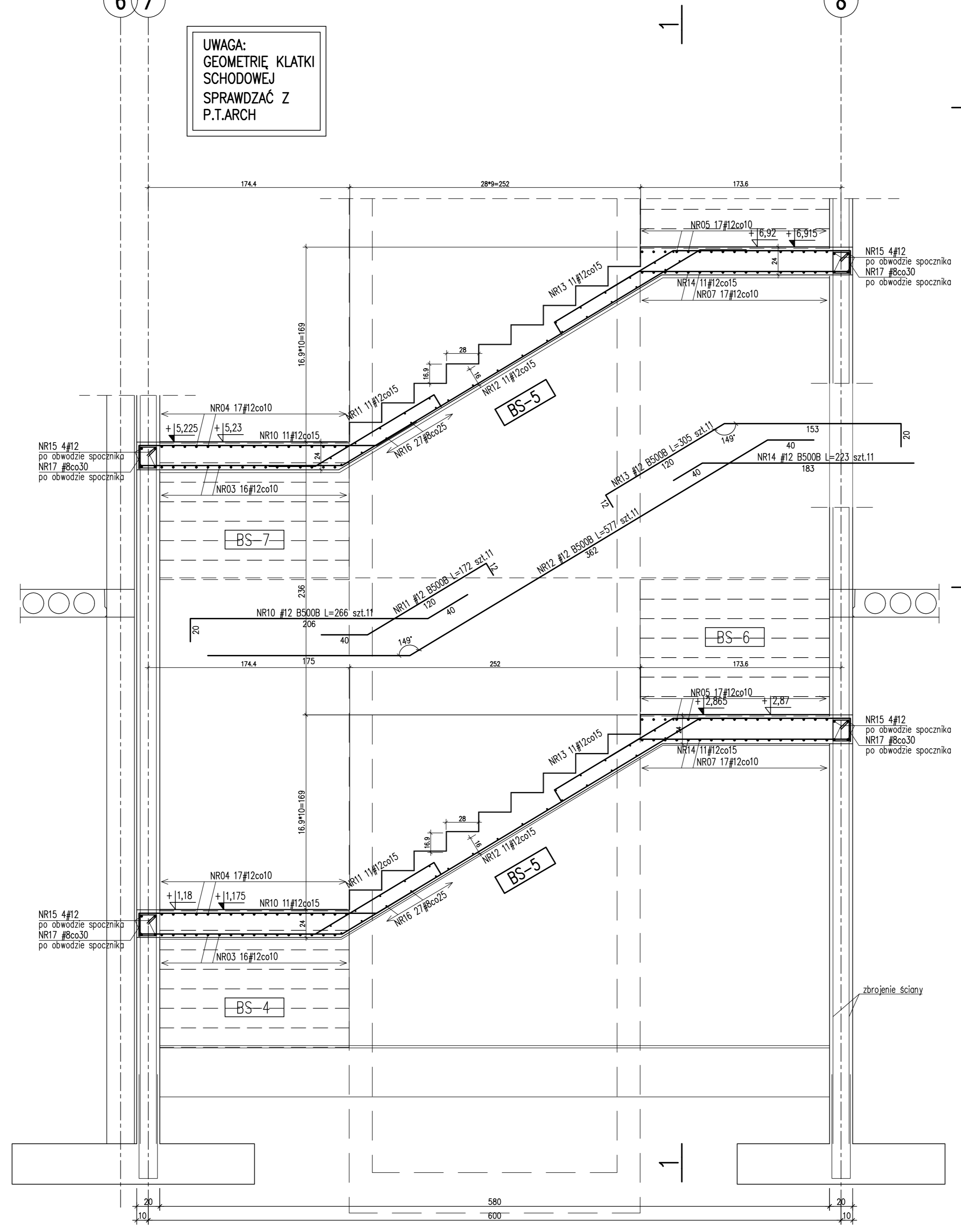
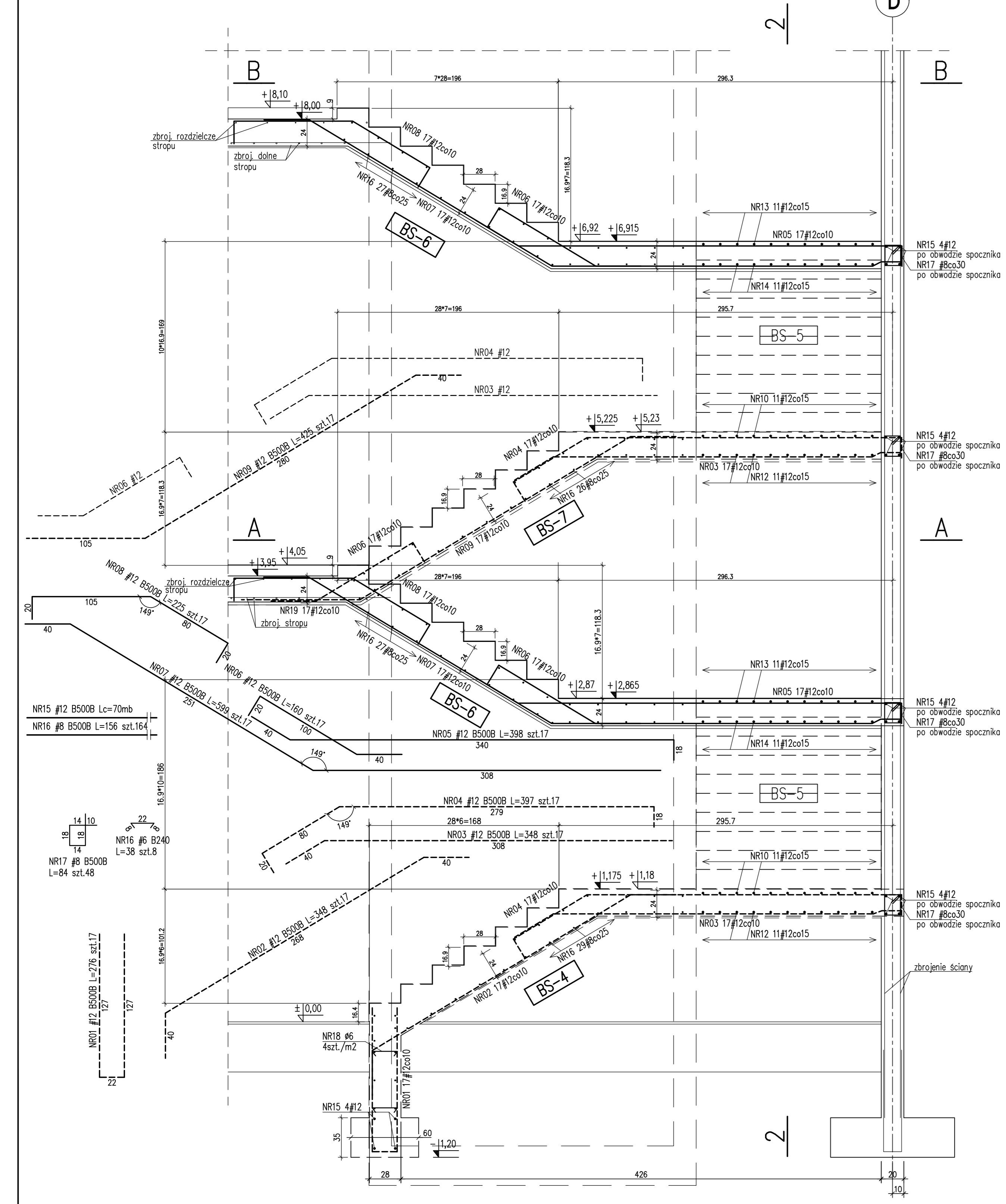


KLATKA SCHODOWA KL-2
PRZEKRÓJ 1-1 1:25



SPOSÓB WYMAROWANIA HAKÓW (POGÓDNO ZEMIERZENIE WMIARY PRZEMIAN)		SPOSÓB WYMAROWANIA PRZECIÓW (POGÓDNO ZEMIERZENIE WMIARY PRZEMIAN)	
W RZECZYWISTOŚCI	W RZECZYWISTOŚCI	W RZECZYWISTOŚCI	W RZECZYWISTOŚCI

REN.	DATA	OPIS	RYT.	SPR.	STW.

Właściciel: Stalco Sp. z o.o. w Warszawie
Projektant: mgr. inż. Karol Szlachetka

MATERIAŁY	
BETON	C25/30
STAL ZBROJENIA	B500B (B500B) (oznaczenie P) B500C (B500C) (oznaczenie K)
Grubość - OTULINA [cm]	Elementy 2,5cm

ch2	
NAAM ARCHITEKCI	mgr. inż. Karol Szlachetka
mgr. inż. Karol Szlachetka	mgr. inż. Karol Szlachetka
mgr. inż. Karol Szlachetka	mgr. inż. Karol Szlachetka