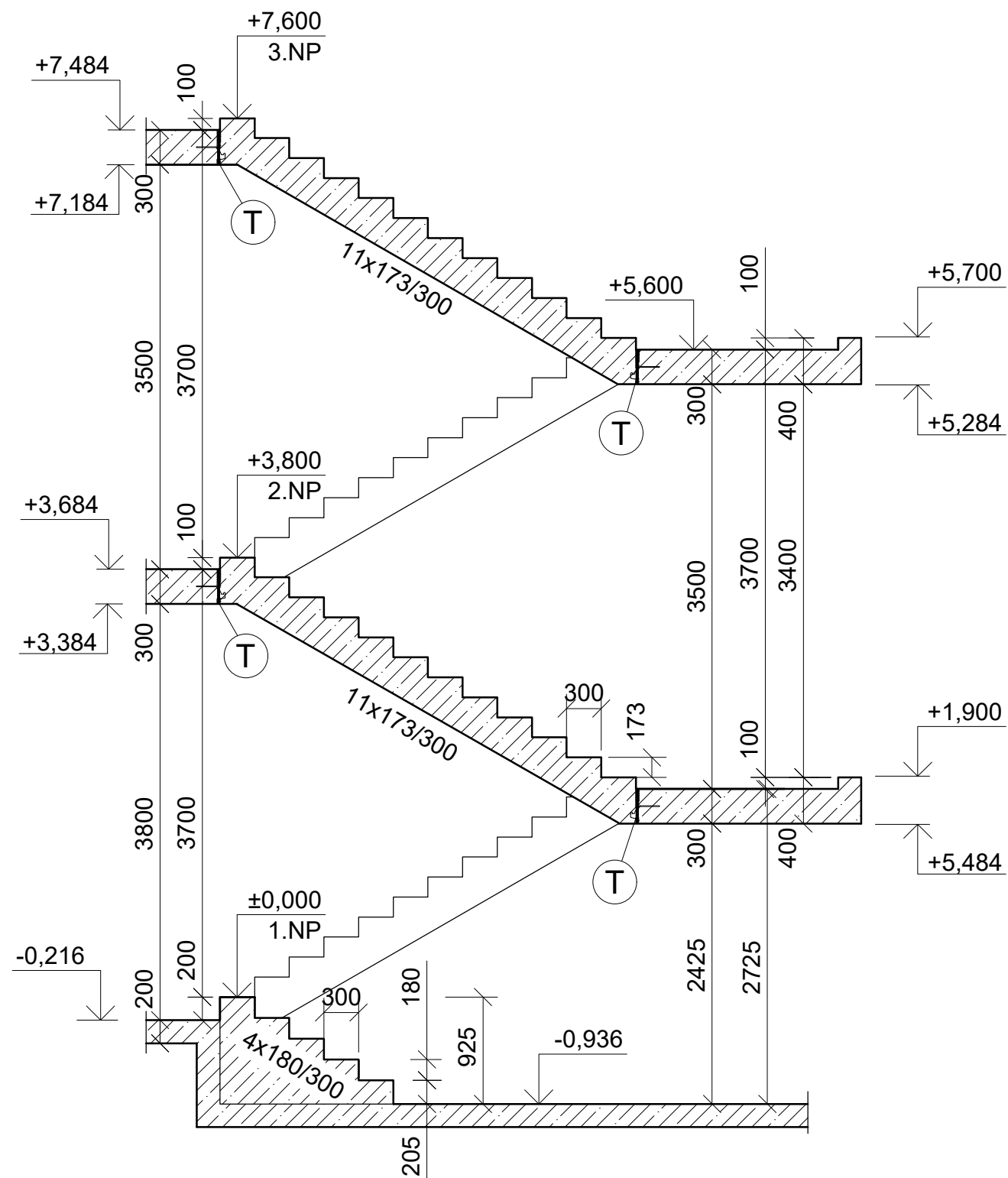


VÝKRES TVARU SCHODIŠTĚ



POZNÁMKY

ŽB stropní desky a mezipodesty jsou tl. 300 mm.
Podlahy nad 1.NP jsou tl. 115 mm. V přízemí jsou podlahy vč. tepelné izolace tl. 215 mm.

MATERIÁLY

POHLEDOVÝ BETON - interiér: C37/30 - XC1 - C10,4 - Dmax16 - S4
- exteriér: C37/30 - XC4, XF1 - C10,4 - Dmax16 - S4

BETONÁŘSKÁ OCEL B500B

Ⓣ SCHOCK TRONSOL T-V6, L = 1700 mm, H = 300 mm

±0,000 = 235,12 m.n.m. Bpv

Vypracoval

Bc. Kristýna Chromá

Kontroloval

Ing. Hana Hanzlová CS.c



ČVUT
Fakulta stavební
Tháškova 7
399 06 Praha 6

Název práce

Návrh nosné konstrukce lékařské fakulty - Hradec Králové

Název výkresu

VÝKRES TVARU SCHODIŠTĚ

Předmět	Diplomová práce	Datum	Meřítko	Číslo výkresu
Část	Statická část	11/17	1:50	05