

PODÉLNÝ PROFIL SILNICE I/19, měřítko 1:2000 / 200

kat. S 11,5/70

VARIANTY Č. 2 a 2a

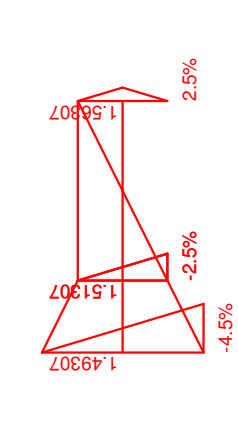
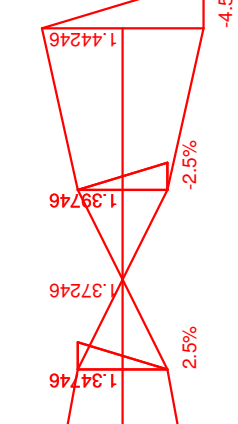
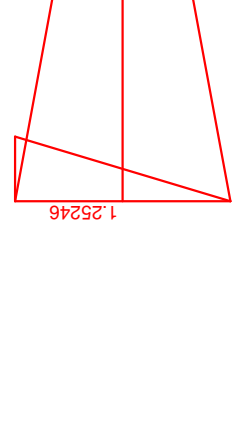
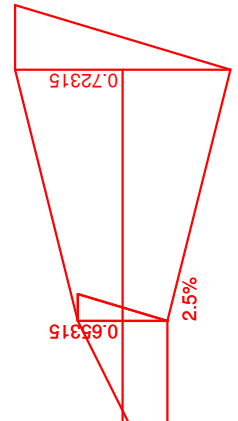
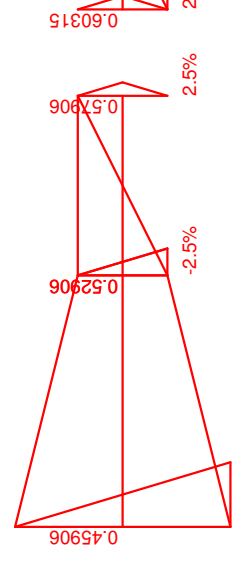
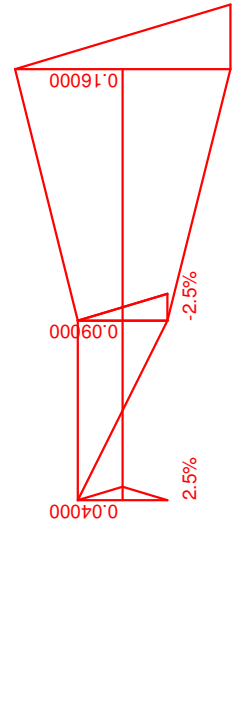
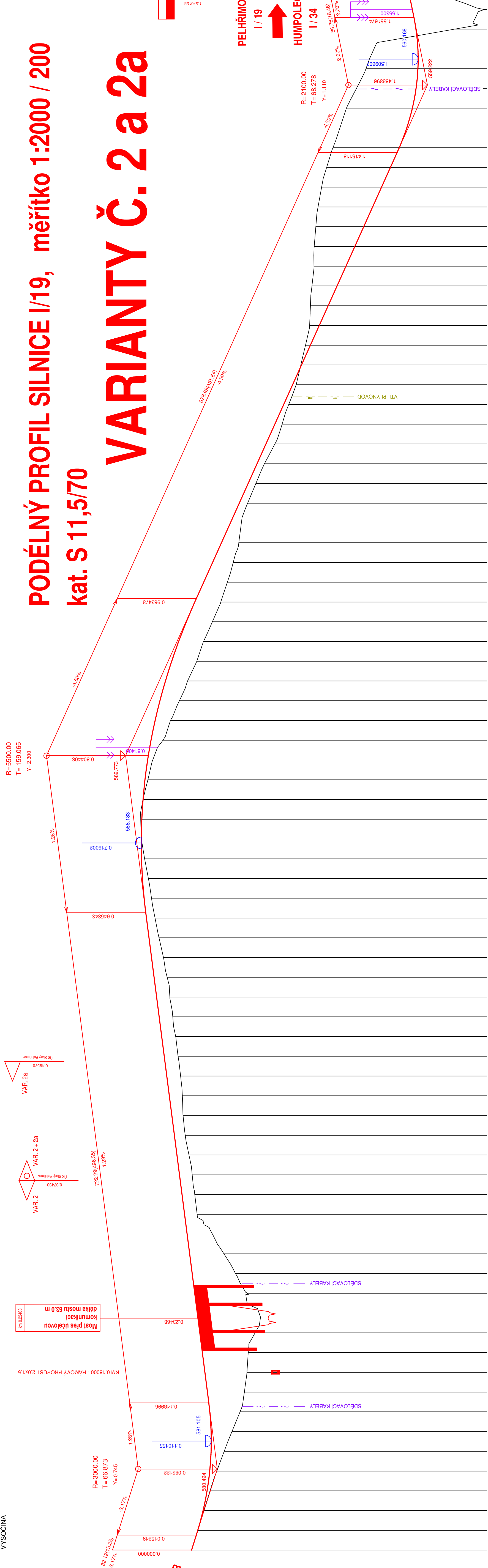
SKLONOVÉ POMĚRY:
R₁ = 3000,00
T = 66,673
Y = 0,745

R₂ = 2100,00
T = 68,278
Y = 1,110



PELHŘIMOV
1/19

HUMPOLEC
1/34



MEŘITKA:
1: 2000, 1: 200.

KÓTY NIVELETY:

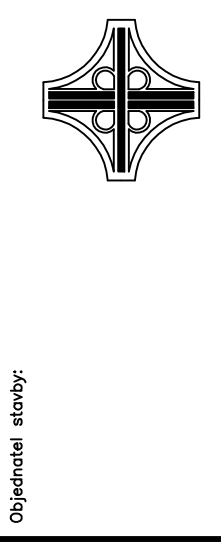
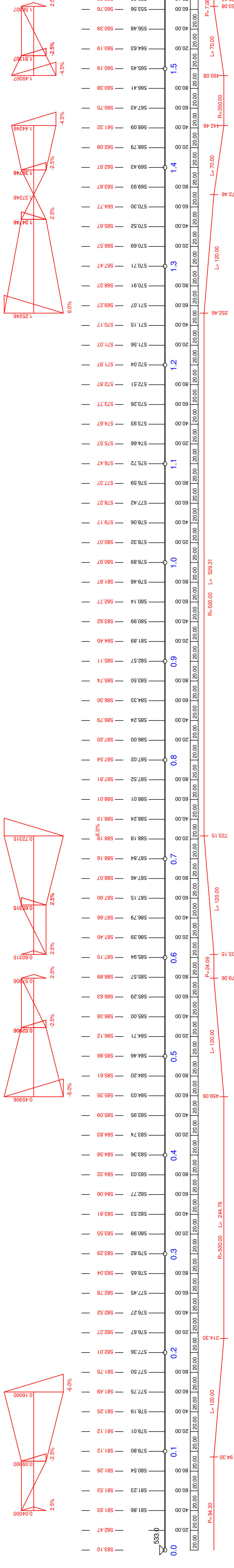
KÓTY TERÉNU:

SROVNÁVACÍ ROVINA:

STANICENÍ:

VZDALENOST PŘ. REZU:

SMĚROVÉ POMĚRY:



ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

B

Souřadnicový systém: S-JTSK, Výškový systém: B.s.v.

Akcce: I/19 Starý Pelhřimov - obchvat, technická studie		Seznamí: 11/2015	
Datum: 11/2015		Mřížka: 1:2000/200	
Formát: 10x A4		Číslo zadání: 15-022-4	
Stručný popis: BLAHOPROJEKT, s.r.o., Čechova 727, 370 01 České Budějovice		Stručný popis: ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR	
Technická úroveň: Ing. Jiří Hovorka		Stručný popis: PELHŘIMOV, MÍSTNÍ ČÁST STARÝ PELHŘIMOV	
Doplnění: B - VÝKRESY		Číslo: B	
Průběh: 3.1.2		Číslo: B	