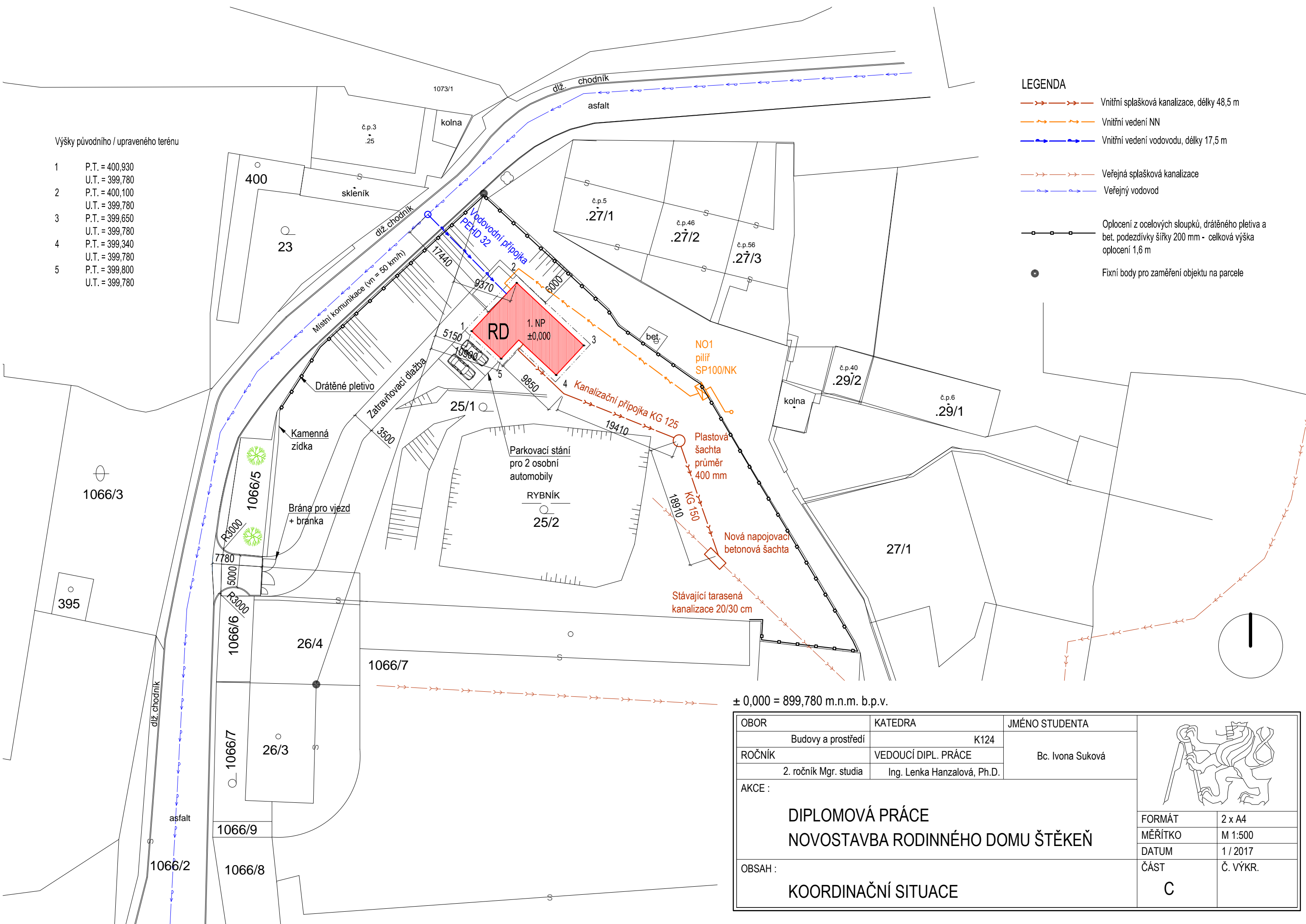


Výšky původního / upraveného terénu

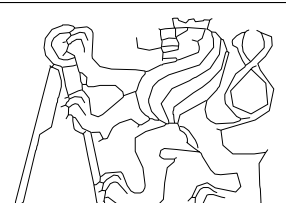
- | | |
|---|----------------------------------|
| 1 | P.T. = 400,930
U.T. = 399,780 |
| 2 | P.T. = 400,100
U.T. = 399,780 |
| 3 | P.T. = 399,650
U.T. = 399,780 |
| 4 | P.T. = 399,340
U.T. = 399,780 |
| 5 | P.T. = 399,800
U.T. = 399,780 |

LEGENDA

- Vnitřní splašková kanalizace, délky 48,5 m
- Vnitřní vedení NN
- Vnitřní vedení vodovodu, délky 17,5 m
- Veřejná splašková kanalizace
- Veřejný vodovod
- Oplacení z ocelových sloupků, drátěného pletiva a bet. podezdívky šířky 200 mm - celková výška oplacení 1,6 m
- Fixní body pro zaměření objektu na parcele



± 0,000 = 899,780 m.n.m. b.p.v.

OBOR	KATEDRA	JMÉNO STUDENTA		
Budovy a prostředí	K124	Bc. Ivona Suková		
ROČNÍK	VEDOUcí DIPL. PRÁCE			
2. ročník Mgr. studia	Ing. Lenka Hanzalová, Ph.D.			
AKCE :	DIPLOMOVÁ PRÁCE NOVOSTAVBA RODINNÉHO DOMU ŠTĚKEŇ		FORMÁT	2 x A4
			MĚŘÍTKO	M 1:500
			DATUM	1 / 2017
OBSAH :	KOORDINAČNÍ SITUACE		ČÁST	Č. VÝKR.
			C	