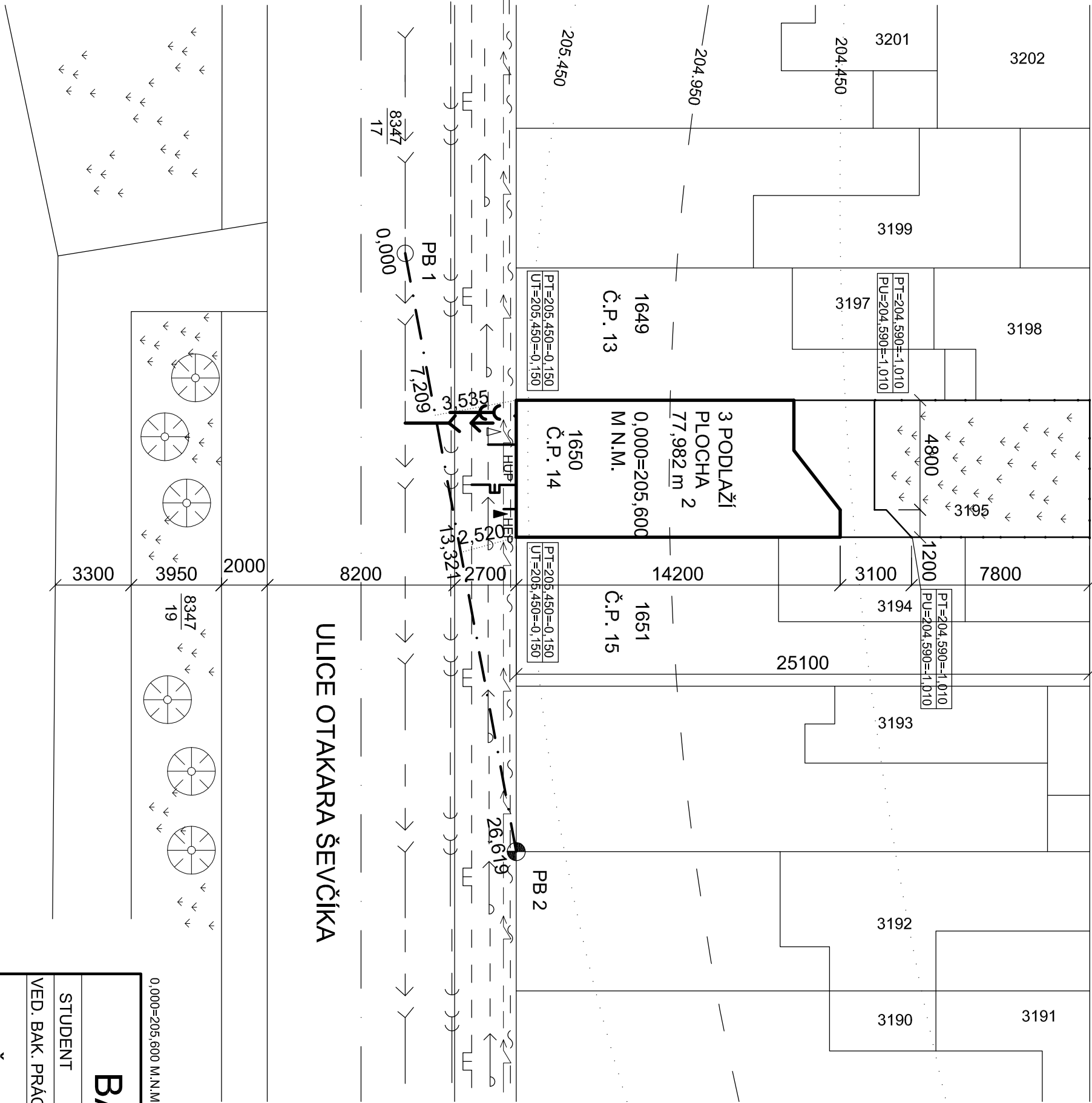


SITUACE  
1:200



LEGENDA INŽ. SÍTÍ

LEGENDA OZNAČENÍ

- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- DATOVÉ VEDENÍ
- VODOVOD
- PLYNOVOD NÍZKOTLAKÝ
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- ELEKTRICKÉ VEDENÍ
- HUP - HLAVNÍ UZÁVĚR PLYNU
- UMÍSTĚN NA FASÁDĚ
- HEP - HLAVNÍ PŘÍVOD EL.
- ENERGIE UMÍSTĚN NA FASÁDĚ
- HUV - UMÍSTĚN V GARÁŽI
- STROM
- ZATRAVNĚNÁ PLOCHA
- PLÓT OCELOVÉ TRUBKY  
V ZAKLADOVÝCH  
PATKÁCH - PLETIVO,  
SPOLUVLASTNICTVÍ
- NÁDOBY NA ODPAD  
UMÍSTĚNÝ V GARÁŽI

DOPLNŮJÍCÍ ÚDAJE

LEGENDA BODŮ  
VYTÝČOVACÍ SÍTĚ

ČÍSLO PARCELY: 1650, 3195 ČÍSLO POPISNÉ 14  
PLOCHA PARCELY: 150,60 m<sup>2</sup>  
POČET PODLAŽÍ: 3 PODLAŽÍ NADZEMNÍCH

ZASTAVĚNÁ PLOCHA : 77,982 m<sup>2</sup>  
PROCENTO ZASTAVĚNÍ: 51,78%  
PARCELA Č 1650 KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ  
BRNO MĚSTO

VÝŠKA HŘEBENE 12,2 m  
STŘEŠNÍ KRYTINA:  
VLAKNITOCEMENTOVÝ STŘEŠNÍ SINDEL  
CEMBRIT VZOR: ČESKÁ ,BARVA :  
ČERNÁ

PB1 VÍKO ŠACHTY KANALIZACE  
PB2 BOD STÁTNI NIVELAČNÍ SÍTĚ



KÓTOVÁNO V KOORDINAČNÍCH ROZMĚRECH BEZ  
POVRCHOVÝCH ÚPRAV

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE		VUT V BRNĚ FAKULTA STAVEBNÍ	
STUDENT	Jaroslav Nevrlý	ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ	
VED. BAK. PRÁCE	Ing. arch. Blažena Hubáčková, Ph.D.	FORMÁT	2xA4
PŘESTAVBA DOMU V PROLUCE		DATUM	05/2012
		MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
		1:200	1

SITUACE