



České vysoké učení technické v Praze

Fakulta stavební

C – SITUAČNÍ VÝKRESY

ČÁST C DLE PŘÍLOHY č.5 K VYHLÁŠCE 499/2006 Sb. O DOKUMENTACI STAVEB

Vypracoval:

Datum:

Bc. Václav Hostačný

8.1.2017

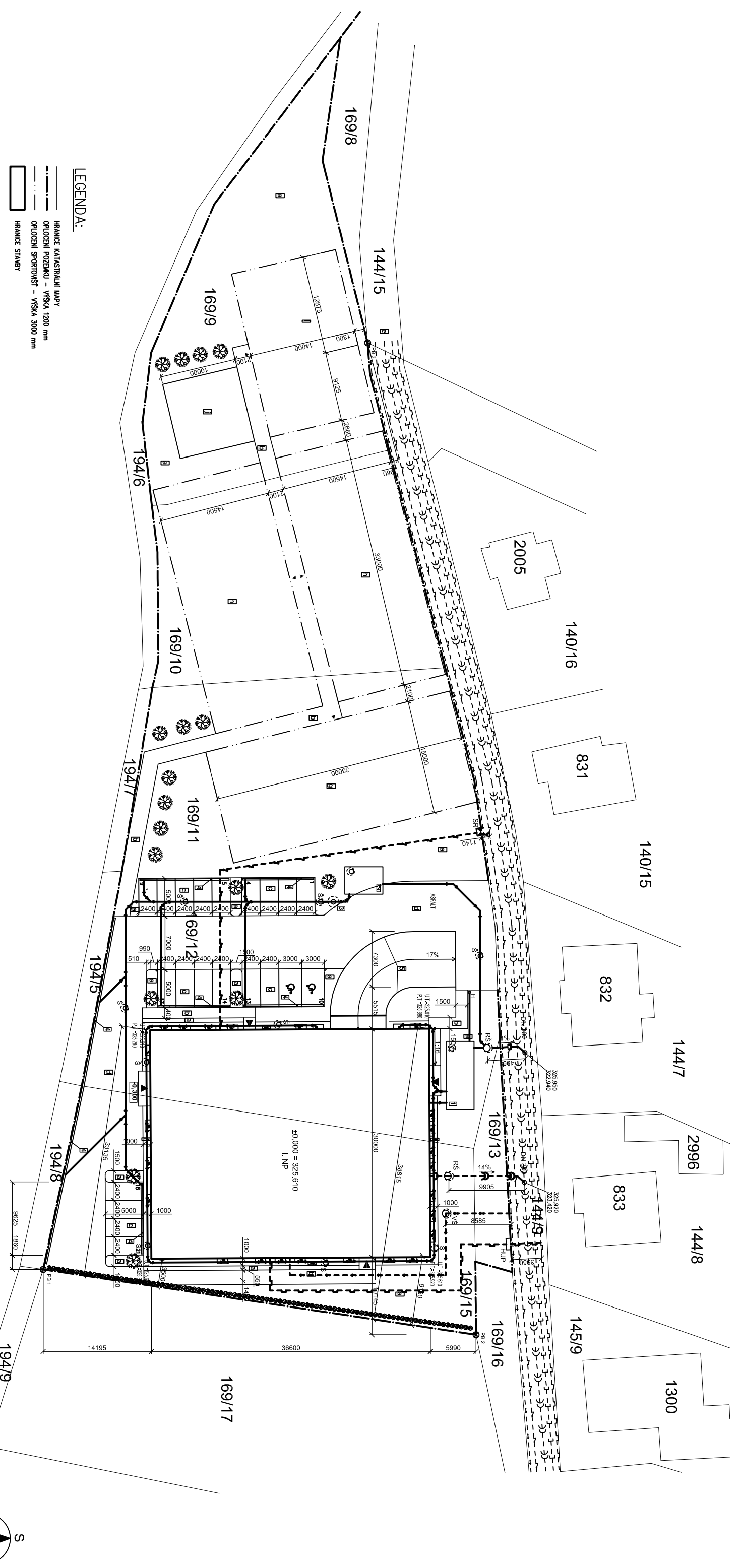
C.2 – CELKOVÝ SITUAČNÍ VÝKRES STAVBY – m 1:500 VIZ PŘÍLOHA

C.4 – KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

- vyznačení stavební parcely v katastrálním území obr.1 – m 1:1000



Obr.1



LEGENDA:

- HRANICE KATASTRÁLNÍ MAPY
- OPLOČENÍ POZEMKU – VÝŠKA 1200 mm
- OPLOČENÍ SPORTOVŠŤI – VÝŠKA 3000 mm
- HRANICE STAVBY

STÁVAJÍCÍ POVRCHY

- ZELENĚ – ZAVRAVNĚNÁ PLOCHA
- CHODNĚK – BETONOVÁ DLAŽBA
- PARKOVNĚŠŤE – ZÁMKOVÁ DLAŽBA
- KOMUNIKACE – ŽIVCE
- KOMUNIKACE ŠROUPOVÁ – asfalt
- OKAPOVÝ CHODNĚK – obiliny

STÁVAJÍCÍ POVRCHY

- TENISOVÉ HRÉŠŤE – asfalt 15 x 23 m
- MULTISPORTOVNÍ HRÉŠŤE – asfalt povrch 15 x 33 m
- BEAČH VOLÉBALOVÉ HRÉŠŤE – asfalt 14 x 22 m
- DĚTSKÉ HRÉŠŤE – písek 10 x 10 m

POŽÁRNÍ MAJORÉŽ 28 m²

RETENČNÍ MAJORÉŽ

ORL

ODVODŇOVACÍ ŽLAB

OPEVNĚNÁ ZĚD

94x Thuja Smaragd

17x Acer Platanoides (řada)

RŠ REZANÍ ŠACHTY

S VŠ VODOVODNÍ ŠACHTY S VODOVODNOU SESTAVOU

H HYDRANT

SR ROZPOVODNÍ SMŘN

NOVĚ INŽ. SÍŤE, PŘÍPOJKY

- PŘÍPOJKA SPRAŠKOVÉ KANALIZACE, DÉLKA 9905 mm
- PŘÍPOJKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE, DÉLKA 4955 mm
- PŘÍPOJKA NN DO SR, DÉLKA 1140 mm
- VODOVOD, DÉLKA 3330 mm, PŘÍPOJKA 8585 mm
- SPRAŠKOVÁ KANALIZACE, DÉLKA 31180 mm
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE, DÉLKA 280745 mm
- KABELOVÝ PŘÍVOD ULOŽENÝ V KORUSOVANÝCH OCHRÁŇKÁCH, DÉLKA 53360 mm
- PŘÍPOJKA PLYNOVOD, DÉLKA 3950 mm
- VNITŘNÍ PLYNOVOD, DÉLKA 40305 mm

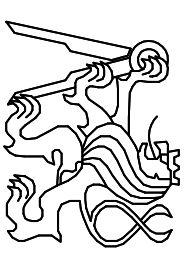
STÁVAJÍCÍ INŽ. SÍŤE

- SPRAŠKOVÁ KANALIZACE
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- ZEMNÍ KABEL NN
- PLYNOVOD
- VODOVOD

0,000=325,610 m.n.m. Bpv

České vysoké učení technické v Praze

Katedra:	KCJ. POZEMNÍCH STAVEB
Předmět:	DIPLOMOVÁ PRÁCE
Vypracoval:	Bc. VÁCLAV HOSTAČNÝ
Kontroloval:	Ing. ANNA LOUNKOVÁ, CSc.
Projekt:	SPORT-HOTEL



Datum: 1/2017

Formát: 1xA3

Měřítko: 1:500

Příloha: CELKOVÝ SITUAČNÍ VÝKRES STAVBY

Zkr.před.: Č.přílohy
124DPM C.2

