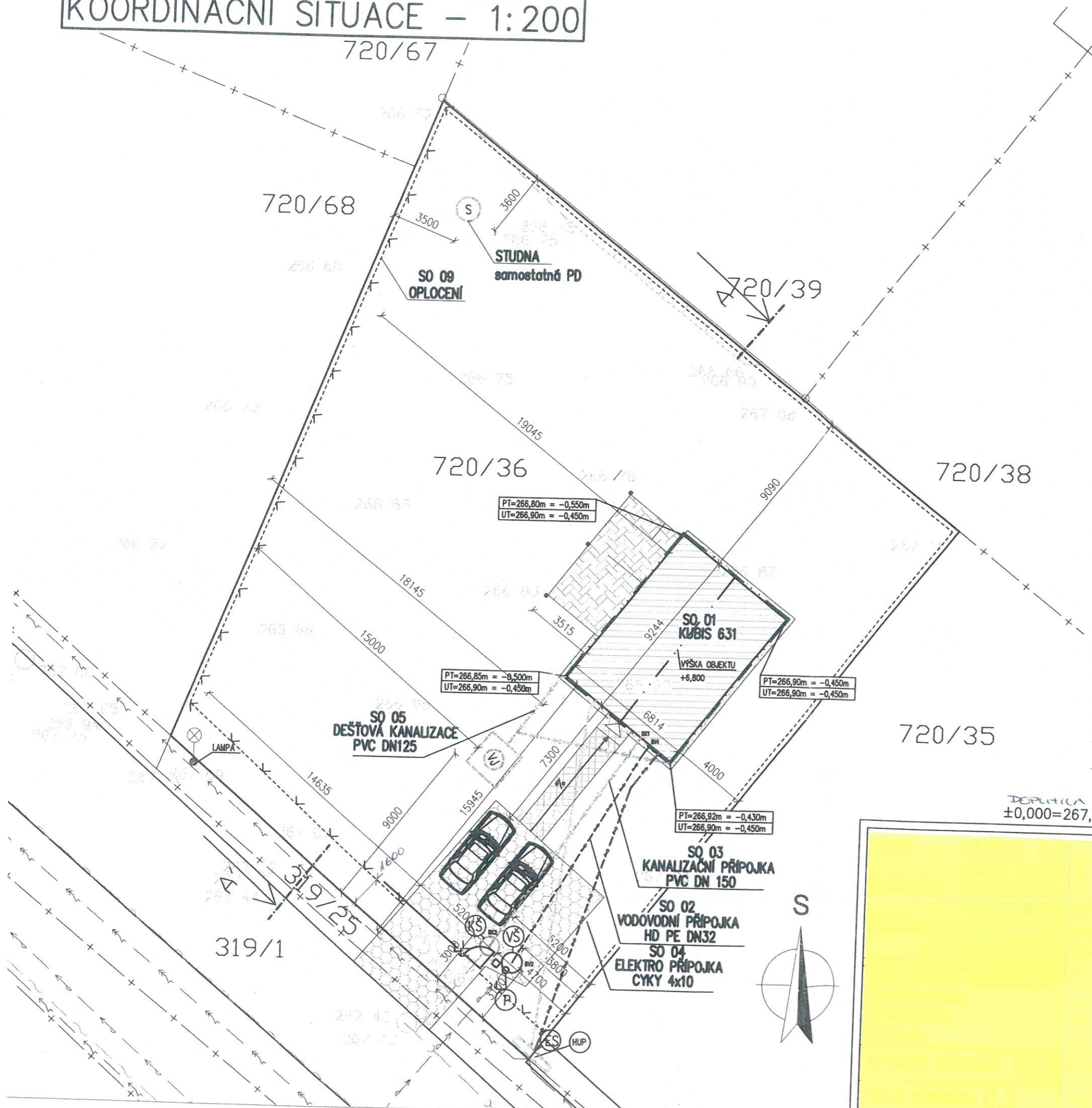


# KOORDINAČNÍ SITUACE – 1:200



## LEGENDA

- ### MAJETKOPRÁVNÍ VZTAHY
- SO 01 = RD KUBIS 631
  - HRANICE OSTATNÍCH OBJEKTŮ
  - HRANICE DOTČENÉ PARCELY
  - HRANICE OSTATNÍCH PARCEL
  - NOVÉ OPLOCENÍ POZEMKU
  - STÁVAJÍCÍ OPLOCENÍ
  - PŮDORYSNÝ PRŮMĚT STŘECHY

## INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- ### NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
- NOVÁ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA HDPE DN 32 dl. 13,0 m
  - NOVÁ PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ GRAV. KANALIZACE-PVC DN 150, dl. 13,0 m
  - PŘÍPOJKA DEŠŤOVÉ GRAV.KANALIZACE PVC DN 125
  - PŘÍPOJKA SILNOPROUDU – PODZEMNÍ NN CYKY 4x10+(KOOPERACE S TEXTOVOU ČÁSTÍ V D1 A D4SO-04, 4.4). PŘÍPOJKA VEDENA V HLOUBCE 0,7 m POD OKOLNÍM TERÉNEM
- ### STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
- VODOVOD
  - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
  - SILNOPROUD VEDENÍ VN 22kV
  - SILNOPROUD VEDENÍ NN
  - METALICKÝ KABEL

## VYSVĚTLIVKY

- STÁVAJÍCÍ KANALIZAČNÍ ŠACHTA
- STÁVAJÍCÍ VODOMĚRNÁ ŠACHTA
- STÁVAJÍCÍ ELEKTRICKÁ SKŘIŇ – SILNOPROUD
- VSAKOVACÍ JÍMKA – LIKVIDACE DEŠŤOVÝCH VOD
- STUDNA – PRO ZALÉVÁNÍ ZAHRADY A K BAZÉNU
- BODY VODOVODU
- BODY KANALIZACE (PODROBNĚJI V PODÉLNÝCH PROFILECH PŘÍPOJEK)
- NÁDOBY NA KOMUNÁLNÍ A TRÍDĚNÝ ODPAD
- HLAVNÍ UZÁVĚR PLYNU

## POZNÁMKY

- OKÓTOVANÉ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY DLE PŘÍSLUŠNÝCH PODKLADŮ SPRÁVCŮ, OSTATNÍ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY POUZE ORIENTAČNĚ
- PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ SÍTĚ NUTNO VYTÝČIT
- NUTNO DODRŽET KŘÍŽENÍ A ODSTUP SÍTĚ DLE ČSN 73 6005
- SKRÝVKA ORNICE (tl.10cm) = 20,0 m<sup>2</sup>
- SKLÁDKA ORNICE BUDE BĚHEM STAVBY UMÍSTĚNA NA POZEMKU. PO SKONČENÍ STAVEBNÍCH PRACÍ BUDE ORNICE ROZVRSTVENA PO POZEMKU.
- VÝŠKOVÝ SYSTÉM BALT PO VYROVNÁNÍ

DOPLETENÁ ÚZEMNÍ ÚPRAVA 28. 2. 2016  
 ±0,000=267,35.n.m.=PŮDLAHA 1.NP SO-01, VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

## BILANCE POZEMKU

VÝMĚRA PARCELY	997 m <sup>2</sup>
ZASTAVĚNÁ PLOCHA SO 01	62,99 m <sup>2</sup>
ZASTAVĚNOST POZEMKU	6,31 %

## ZPEVNĚNÉ PLOCHY

ZÁMKOVÁ DLAŽBA	58,5 m <sup>2</sup>
TERASA	22,27 m <sup>2</sup>
CHODNÍČEK	10,75 m <sup>2</sup>
OKAPOVÝ CHODNÍČEK (KAČÍREK)	7,43 m <sup>2</sup>

ZPEVNĚNÉ PLOCHY CELKEM	98,95 m <sup>2</sup>
ZASTAVĚNOST POZEMKU	9,9 %
ZASTAVĚNOST POZEMKU CELKEM	162,0 m <sup>2</sup> = 16,24 %

STAVEBNÍ ÚŘAD MĚSTSKÉ ČÁSTI - PRAHA 21  
 STAVEBNÍ ÚŘAD  
 17077/16  
 ověřena dne -7-12-2016  
 za podmínek rozhodnutí  
 podpis referenta



ET A4:	2xA4
JM:	4/2016
JEKTOVÝ STUPEŇ:	DSP