

LEGENDA DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ

**POZOR VÝJEZD VOZIDEL ZE STAVBY**

Značka upozorňuje ostatní účastníky silničního provozu o možném riziku výjezdu automobilů ze staveniště. Značka bude umístěna na ze silnice Zlatá Hora v obou směrech ve vzdálenosti 30 m od odbočky.

**SMÍŽENÍ RYCHLOSTI NA 30 KM/H**

Toto značka reguluje rychlost na 30 km/hod. okolních vozidel, které projíždějí v okolí výjezdu ze staveniště. Značka bude umístěna při příjezdu na staveniště ze silnice Zlatá Hora v obou směrech ve vzdálenosti 30 m od odbočky.

**ZAKAZ ZASTAVENÍ**

Toto značka zakazuje zastavení vozidlům u příjezdu, nebo výjezdu ze staveniště. Značka bude umístěna při příjezdu na staveniště ze silnice Zlatá Hora v obou směrech ve vzdálenosti 30 m od odbočky.

**KONEC VŠECH ZAKAZŮ**

Toto značka upozorňuje řidiče, že za tímto značením jsou zrušeny veškeré zákazy a omezení, které byli umístěny před tímto značením. Značka bude umístěna za příjezdem na staveniště ze silnice Zlatá Hora v obou směrech ve vzdálenosti 30 m za výjezdem.

**SMÍŽENÍ RYCHLOSTI NA 20 KM/HOD**

Toto značka reguluje rychlost na staveništi na 20 km/hod. Platí po celém objektu staveniště, a bude umístěna u jeho výjezdu.

**PŘÍKAZ K ZASTAVENÍ**

Značka STOP příkazuje řidičům, aby zastavily na výjezdu při opuštění staveniště. Bude umístěna v místě výjezdu ze staveniště.

**BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ**

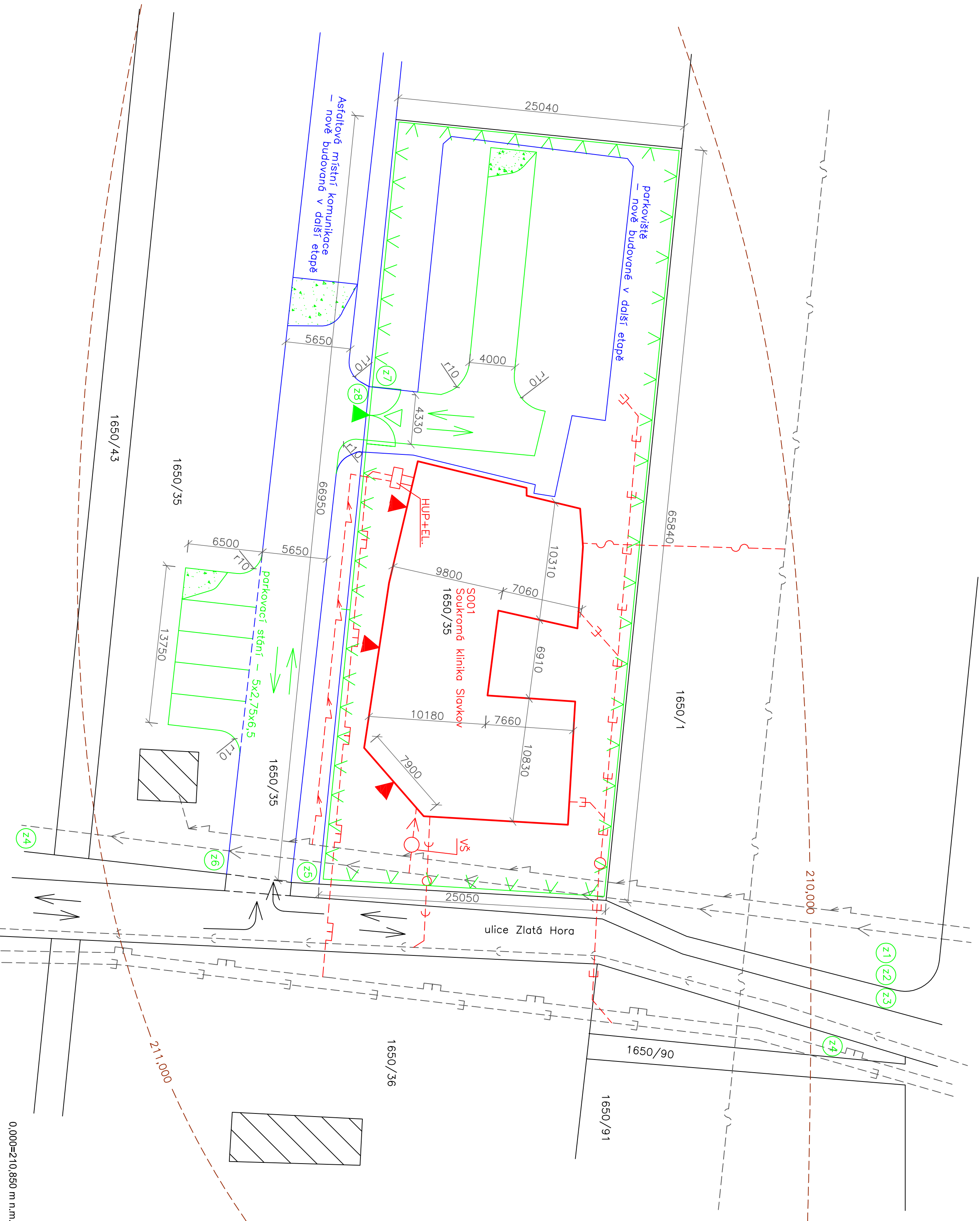
Toto značka nadřizuje použití bezpečnostních ochranných prvků. A upozorňuje na nebezpečí zranění na staveništi. Značka bude umístěna při vstupu na staveniště.

**VSTUP ZAKÁZÁN**

Toto značka zakazují vstup nepovolaným osobám na staveniště.

**POZNÁMKA:**

V MÍSTECH ZPEVNĚNÝCH PLOCH BUDE POUŽIT RECYKLÁT, MIMO ZPEVNĚNÉ PLOCHY KOMUNIKACE BUDE RECYKLÁT POLOŽEN NA GEOTEXTILII (STAVENIŠTNÍ BUŇKY, JERĚB, PARKOVIŠTĚ, SKLADOVACÍ A PRACOVNÍ PLOCHY)



- LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ A PŘÍPOJEK

  - STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ NN
  - STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
  - STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
  - STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
  - STÁVAJÍCÍ NTL PLYNOVOD
  - STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ KABEL
- LEGENDA ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ

  - STÁVAJÍCÍ OBJEKTY A PLOCHY
  - NOVĚ BUDOVANÉ OBJEKTY
  - NOVĚ BUDOVANÉ PŘÍPOJKY
  - NOVĚ BUDOVANÉ OBJEKTY V DALŠÍCH ETAPÁCH
  - VRSTEVNICE
  - HRANICE ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ
  - PŘÍJEZD A VÝJEZD NA STAVENIŠTĚ
  - VSTUP DO OBJEKTU
  - POHYB VOZIDEL PO STAVENIŠTI
- PROVIZORNÍ OPLACENÍ STAVENIŠTĚ VÝŠKA 2 M, HRANICE STAVENIŠTĚ – ZSO 13

BRÁNA NA STAVENIŠTĚ, VJEZD

OSTATNÍ STÁVAJÍCÍ OKOLNÍ OBJEKTY A BUDOVY

ZPEVNĚNÁ STAVENIŠTNÍ PLOCHA – RECYKLÁT – ZSO 12

ČÍSLO ZAZNAČENÍ PARCEL DLE KN 1650/91

HUP + EL. HLAVNÍ UZÁVĚR PLYNU + EL. ROZVADĚČ OBJEKTOVÝ

VŠ VODOMĚRNÁ ŠACHTA – MOŽNOST NÁPOJENÍ NA VODU

ÚSTAV TECHNOLOGIE, MECHANIZACE A ŘÍZENÍ STAVEB

# DIPLOMOVÁ PRÁCE

Název DP:

**SOUKROMÁ KLINIKA SLAVKOV - STAVEBNĚ TECHNOLOGICKÝ PROJEKT**

Název:

**SITUACE STAVBY S DOPRAVNÍM ZNAČENÍM**

Vypracoval: Bc. LUKÁŠ HARTENBERGER Vedoucí DP: Ing. JITKA VLČKOVÁ

VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ

FAKULTA STAVEBNÍ

Datum: LEDEN 2016

Měřítko: 1 : 250

Číslo výkresu: P1