

LEGENDA :

- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD
- STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ
- STÁVAJÍCÍ ELEKTROROZVODY NN
- STÁVAJÍCÍ ELEKTROROZVODY VRCHNÍ NN
- STÁVAJÍCÍ VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- NAVRŽENÝ VODOVOD
- NAVRŽENÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- NAVRŽENÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- NAVRŽENÉ ELEKTROROZVODY NN
- NAVRŽENÁ PŘELOŽKA SDĚLOVACÍHO KABELU

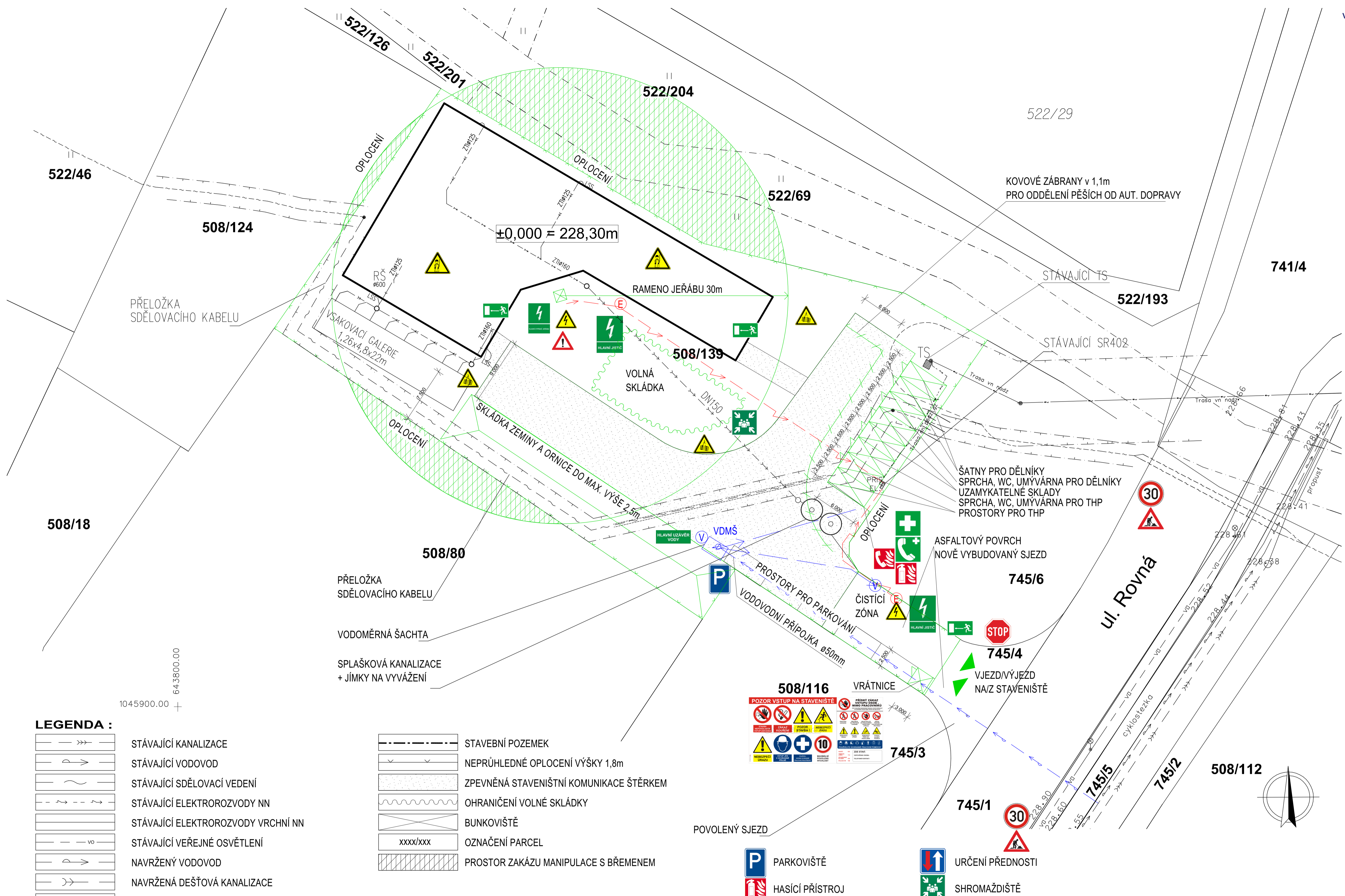
- STAVEBNÍ POZEMEK
- NEPRŮHLEDNÉ OPLOCENÍ VÝŠKY 1,8m
- ZPEVNĚNÁ STAVENIŠTNÍ KOMUNIKACE ŠTĚRKEM
- OHRAŇENÍ VOLNÉ SKLÁDKY
- BUNKOVIŠTĚ
- OZNAČENÍ PARCEL

- CCA 180 KS ŠTĚRKOPÍSKOVÝCH PILÍŘŮ "FRANKI"
- JMENOVITÝ PRŮMĚR d = 520mm
- PRŮMĚRNÁ DÉLKA 3,5m
- OHLAŠOVNA ÚRAZŮ
- NEBEZPEČÍ PÁDU
- POUŽIJ OOPP
- UMÍSTĚNÍ LÉKÁRNIČKY
- STOP
- OMEZENÍ RYCHLOSTI
- UMÍSTĚNÍ LÉKÁRNIČKY

- PARKOVIŠTĚ
- HASÍCÍ PŘÍSTROJ
- VYPÍNAČ JEŘÁBU
- ELEKTRICKÉ ZAŘÍZENÍ
- HLAVNÍ UZÁVĚR VODY
- OHLAŠOVNA POŽÁRŮ
- POZOR, MANIPULACE S BŘEMENEM
- NEBEZPEČÍ
- URČENÍ PŘEDNOSTI
- SHROMAŽDIŠTĚ
- OHLAŠOVNA ÚRAZŮ
- NEBEZPEČÍ PÁDU
- POUŽIJ OOPP
- UMÍSTĚNÍ LÉKÁRNIČKY
- HASÍCÍ PŘÍSTROJ
- VYPÍNAČ JEŘÁBU
- ELEKTRICKÉ ZAŘÍZENÍ
- HLAVNÍ UZÁVĚR VODY
- OHLAŠOVNA POŽÁRŮ
- POZOR, MANIPULACE S BŘEMENEM
- NEBEZPEČÍ

± 0,000 = 228,300 m.n.m BpV

Zpracoval: Karel Chudý	Vedoucí: Ing. Václav Pospíchal Ph.D.	Ak. rok: 2016/17	Fakulta stavební ČVUT
Předmět: Bakalářská práce			Datum: 2.4.2017
Název dílohy: Stavebně-technologický projekt Prodejna a sklad obkladů a dlažeb			Měřítko: 1 : 250
Název výkresu: Zařízení staveniště - Fáze 1. - Zemní práce			Formát: A1
			Ročník: 4.
			Studijní obor: SI - L



LEGENDA :

- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD
- STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ
- STÁVAJÍCÍ ELEKTROVODY NN
- STÁVAJÍCÍ ELEKTROVODY VRCHNÍ NN
- STÁVAJÍCÍ VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- NAVRŽENÝ VODOVOD
- NAVRŽENÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- NAVRŽENÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- NAVRŽENÉ ELEKTROVODY NN
- NAVRŽENÁ PŘELOŽKA SDĚLOVACÍHO KABELU

- STAVEBNÍ POZEMEK
- NEPRŮHLEDNÉ OPLOČENÍ VÝŠKY 1,8m
- ZPEVNĚNÁ STAVENIŠTNÍ KOMUNIKACE ŠTĚRKEM
- OHRANIČENÍ VOLNÉ SKLÁDKY
- BUNKOVIŠTĚ
- OZNAČENÍ PARCEL
- PROSTOR ZAKÁZU MANIPULACE S BŘEMENEM

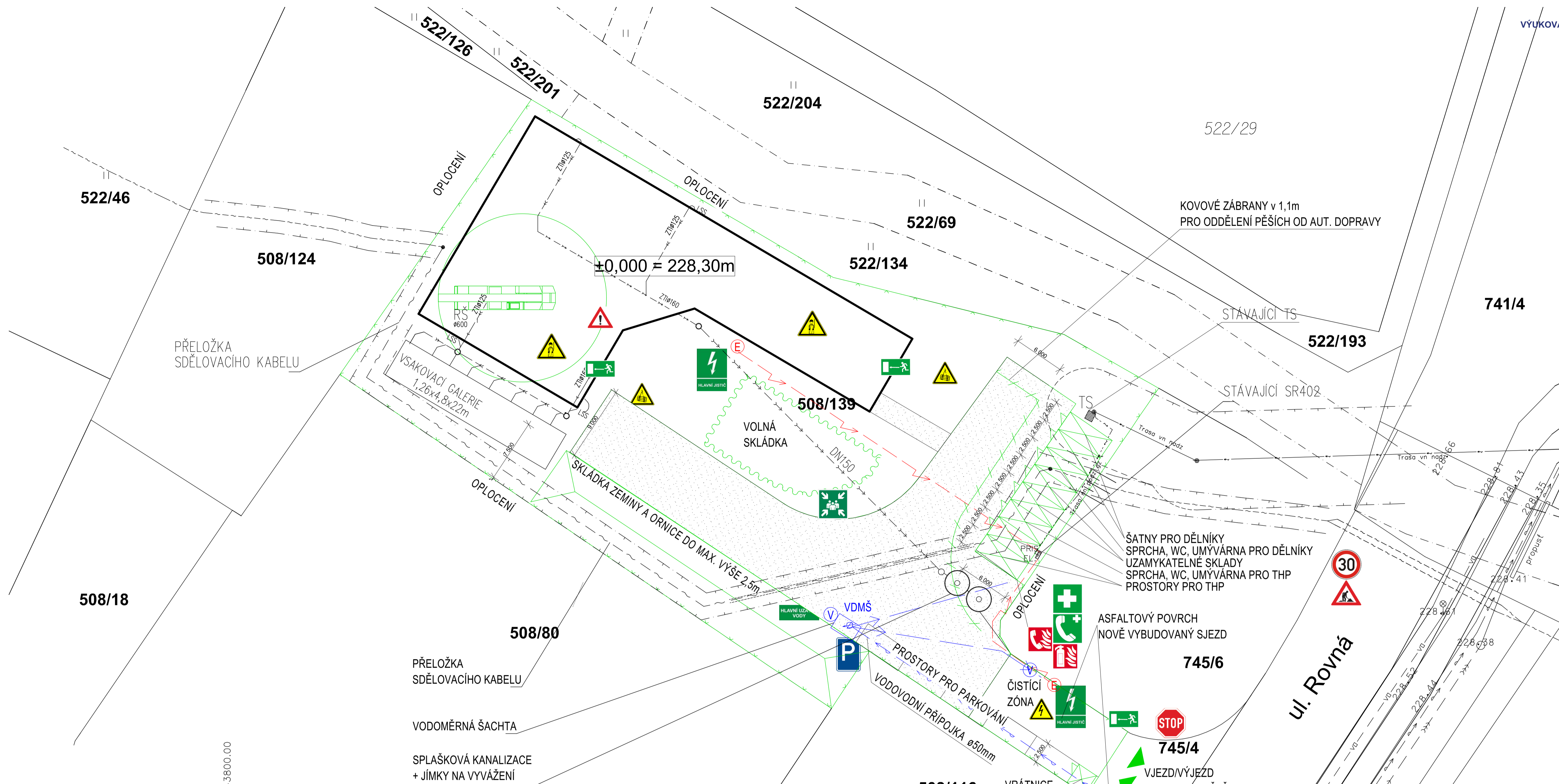
- ÚVODNÍ INFORMAČNÍ TABULE
- STOP
- OMEZENÍ RYCHLOSTI
- UMÍSTĚNÍ LÉKÁRNIČKY

- OHLAŠOVNA ÚRAZŮ
- NEBEZPEČÍ PÁDU
- POUŽIJ OOPP
- POUŽIJ PRVKY OSOBNÍHO JIŠTĚNÍ PROBÍHAJÍCÍ PRÁCE
- ÚNIKOVÝ VÝCHOD
- HLAVNÍ JISTIČ
- HLAVNÍ UZÁVĚR VODY
- OHLAŠOVNA POŽÁRŮ
- POZOR, MANIPULACE S BŘEMENEM
- NEBEZPEČÍ

- PARKOVIŠTĚ
- HASÍČÍ PŘÍSTROJ
- VYPÍNAČ JEŘÁBU
- ELEKTRICKÉ ZAŘÍZENÍ
- HLAVNÍ UZÁVĚR VODY
- OHLAŠOVNA POŽÁRŮ
- POZOR, MANIPULACE S BŘEMENEM
- NEBEZPEČÍ
- URČENÍ PŘEDNOSTI
- SHROMAŽDIŠTĚ

Zpracoval: Karel Chudý	Vedoucí: Ing. Václav Pospíchal Ph.D.	Ak. rok: 2016/17	Fakulta stavební ČVUT
Předmět: Bakalářská práce			Datum: 2.4.2017
Název dílohy: Stavebně-technologický projekt Prodejna a sklad obkladů a dlažeb			Měřítko: 1 : 250
Název výkresu: Zařízení staveniště - Fáze 2A. - Hrubá horní stavba Věžový jeřáb			Formát: A1
			Ročník: 4.
			Studijní obor: SI - L

± 0,000 = 228,300 m.n.m BpV



LEGENDA :

- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD
- STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ
- STÁVAJÍCÍ ELEKTROROZVODY NN
- STÁVAJÍCÍ ELEKTROROZVODY VRCHNÍ NN
- STÁVAJÍCÍ VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- NAVRŽENÝ VODOVOD
- NAVRŽENÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- NAVRŽENÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- NAVRŽENÉ ELEKTROROZVODY NN
- NAVRŽENÁ PŘELOŽKA SDĚLOVACÍHO KABELU

- STAVEBNÍ POZEMEK
- NEPRŮHLEDNÉ OPLOČENÍ VÝŠKY 1,8m
- ZPEVNĚNÁ STAVENIŠTNÍ KOMUNIKACE ŠTĚRKEM
- OHRANIČENÍ VOLNÉ SKLÁDKY
- BUNKOVIŠTĚ
- OZNAČENÍ PARCEL
- PROSTOR ZAKÁZU MANIPULACE S BŘEMENEM



ÚVODNÍ INFORMAČNÍ
TABULE

- STOP
- OMEZENÍ RYCHLOSTI
- UMÍSTĚNÍ LÉKÁRNIČKY

- OHLAŠOVNA ÚRAZŮ
- NEBEZPEČÍ PÁDU
- POUŽÍJ OOPP

- HLAVNÍ JISTIČ
- POUŽÍJ PRVKY OSOBNÍHO JIŠTĚNÍ PROBIHAJÍCÍ PRÁCE
- ÚNIKOVÝ VÝCHOD



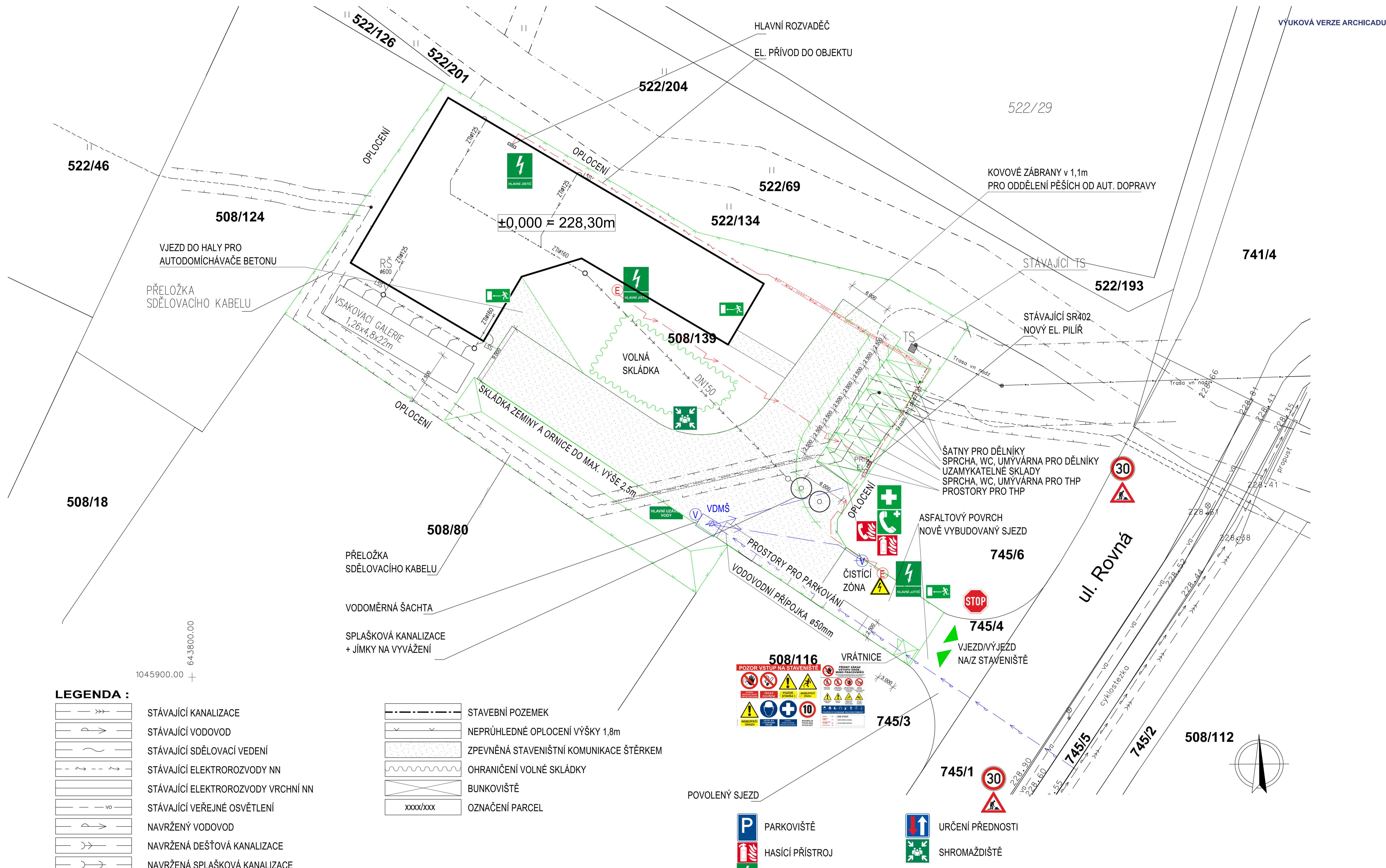
- PARKOVIŠTĚ
- HASÍCÍ PŘÍSTROJ
- VYPÍNAČ JEŘÁBU
- ELEKTRICKÉ ZAŘÍZENÍ
- HLAVNÍ UZÁVĚR VODY
- OHLAŠOVNA POŽÁRŮ
- POZOR, MANIPULACE S BŘEMENEM
- NEBEZPEČÍ

- URČENÍ PŘEDNOSTI
- SHROMAŽDIŠTĚ

POVOLENÝ SJEZD

± 0,000 = 228,300 m.n.m BpV

Zpracoval: Karel Chudý	Vedoucí: Ing. Václav Pospíchal Ph.D.	Ak. rok: 2016/17	Fakulta stavební ČVUT
Předmět: Bakalářská práce			Datum: 2.4.2017
Název dílohy: Stavebně-technologický projekt Prodejna a sklad obkladů a dlažeb			Měřítko: 1 : 250
Název výkresu: Zařízení staveniště - Fáze 2B. - Hrubá horní stavba Mobilní autojeřáb			Formát: A1
			Ročník: 4.
			Studijní obor: SI - L



LEGENDA :

- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD
- STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ
- STÁVAJÍCÍ ELEKTROROZVODY NN
- STÁVAJÍCÍ ELEKTROROZVODY VRCHNÍ NN
- STÁVAJÍCÍ VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- NAVRŽENÝ VODOVOD
- NAVRŽENÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- NAVRŽENÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- NAVRŽENÉ ELEKTROROZVODY NN
- NAVRŽENÁ PŘELOŽKA SDĚLOVACÍHO KABELU

- STAVEBNÍ POZEMEK
- NEPRŮHLEDNÉ OPLOCENÍ VÝŠKY 1,8m
- ZPEVNĚNÁ STAVENIŠTNÍ KOMUNIKACE ŠTĚRKEM
- OHRANIČENÍ VOLNÉ SKLÁDKY
- BUNKOVIŠTĚ
- OZNAČENÍ PARCEL



ÚVODNÍ INFORMAČNÍ
TABULE

- STOP
- OMEZENÍ RYCHLOSTI
- UMÍSTĚNÍ LÉKÁRNIČKY

- OHLAŠOVNA ÚRAZŮ
- NEBEZPEČÍ PÁDU
- POUŽIJ OOPP

- HLAVNÍ JISTIČ
- POUŽIJ PRVKY OSOBNÍHO JIŠTĚNÍ PROBÍHAJÍCÍ PRÁCE
- ÚNIKOVÝ VÝCHOD

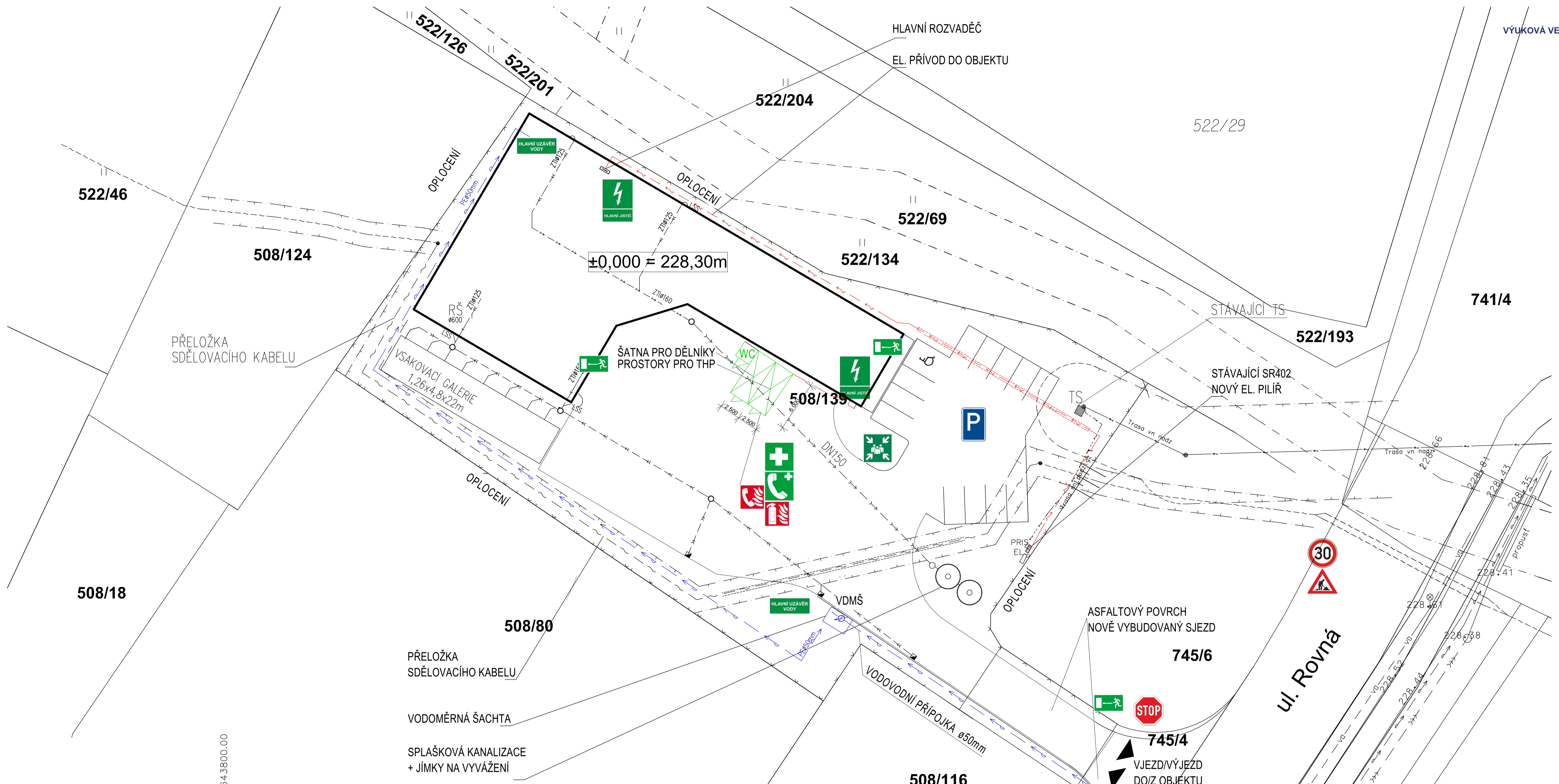


- PARKOVIŠTĚ
- HASÍCÍ PŘÍSTROJ
- VYPÍNAČ JEŘÁBU
- ELEKTRICKÉ ZAŘÍZENÍ
- HLAVNÍ UZÁVĚR VODY
- OHLAŠOVNA POŽÁRŮ
- POZOR, MANIPULACE S BŘEMENEM
- NEBEZPEČÍ

- URČENÍ PŘEDNOSTI
- SHROMAŽDIŠTĚ

± 0,000 = 228,300 m.n.m Bpvt

Zpracoval: Karel Chudý	Vedoucí: Ing. Václav Pospíchal Ph.D.	Ak. rok: 2016/17	Fakulta stavební ČVUT
Předmět: Bakalářská práce			Datum: 2.4.2017
Název dílohy: Stavebně-technologický projekt Prodejna a sklad obkladů a dlažeb			Měřítko: 1 : 250
Název výkresu: Zařízení staveniště - Fáze 3. - Dokončovací práce			Formát: A1
			Ročník: 4.
			Studijní obor: SI - L



LEGENDA :

- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD
- STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ
- STÁVAJÍCÍ ELEKTROROZVODY NN
- STÁVAJÍCÍ ELEKTROROZVODY VRCHNÍ NN
- STÁVAJÍCÍ VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- NAVRŽENÝ VODOVOD
- NAVRŽENÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- NAVRŽENÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- NAVRŽENÉ ELEKTROROZVODY NN
- NAVRŽENÁ PŘELOŽKA SDĚLOVACÍHO KABELU

- STAVEBNÍ POZEMEK
- NOVÉ SYSTÉMOVÉ OPLOCENÍ VÝŠKY 1,8m
- BUNKOVIŠTĚ
- OZNAČENÍ PARCEL

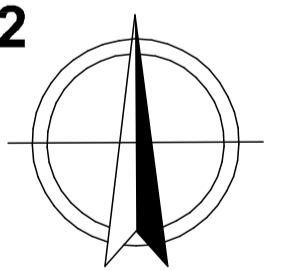
- ÚVODNÍ INFORMAČNÍ TABULE
- STOP
- OMEZENÍ RYCHLOSTI
- UMÍSTĚNÍ LÉKÁRNIČKY

- OHLAŠOVNA ÚRAZŮ
- NEBEZPEČÍ PÁDU
- POUŽIJ OOPP
- HLAVNÍ JISTIČ
- POUŽIJ PRVKY OSOBNÍHO JIŠTĚNÍ PROBÍHAJÍCÍ PRÁCE
- ÚNIKOVÝ VÝCHOD

508/116

POZOR VSTUP NA STAVENIŠTĚ

- PARKOVIŠTĚ
- HASÍCÍ PŘÍSTROJ
- VYPÍNAČ JEŘÁBU
- ELEKTRICKÉ ZAŘÍZENÍ
- HLAVNÍ UZÁVĚR VODY
- OHLAŠOVNA POŽÁRŮ
- POZOR, MANIPULACE S BŘEMENEM
- NEBEZPEČÍ
- URČENÍ PŘEDNOSTI
- SHROMAŽDIŠTĚ



± 0,000 = 228,300 m.n.m BpV

Zpracoval: Karel Chudý	Vedoucí: Ing. Václav Pospíchal Ph.D.	Ak. rok: 2016/17	Fakulta stavební ČVUT
Předmět: Bakalářská práce			Datum: 2.4.2017
Název dílohy: Stavebně-technologický projekt Prodejna a sklad obkladů a dlažeb			Měřítko: 1 : 250
Název výkresu: Zařízení staveniště - Fáze 4. - Před předáním stavby			Formát: A1
			Ročník: 4.
			Studijní obor: SI - L