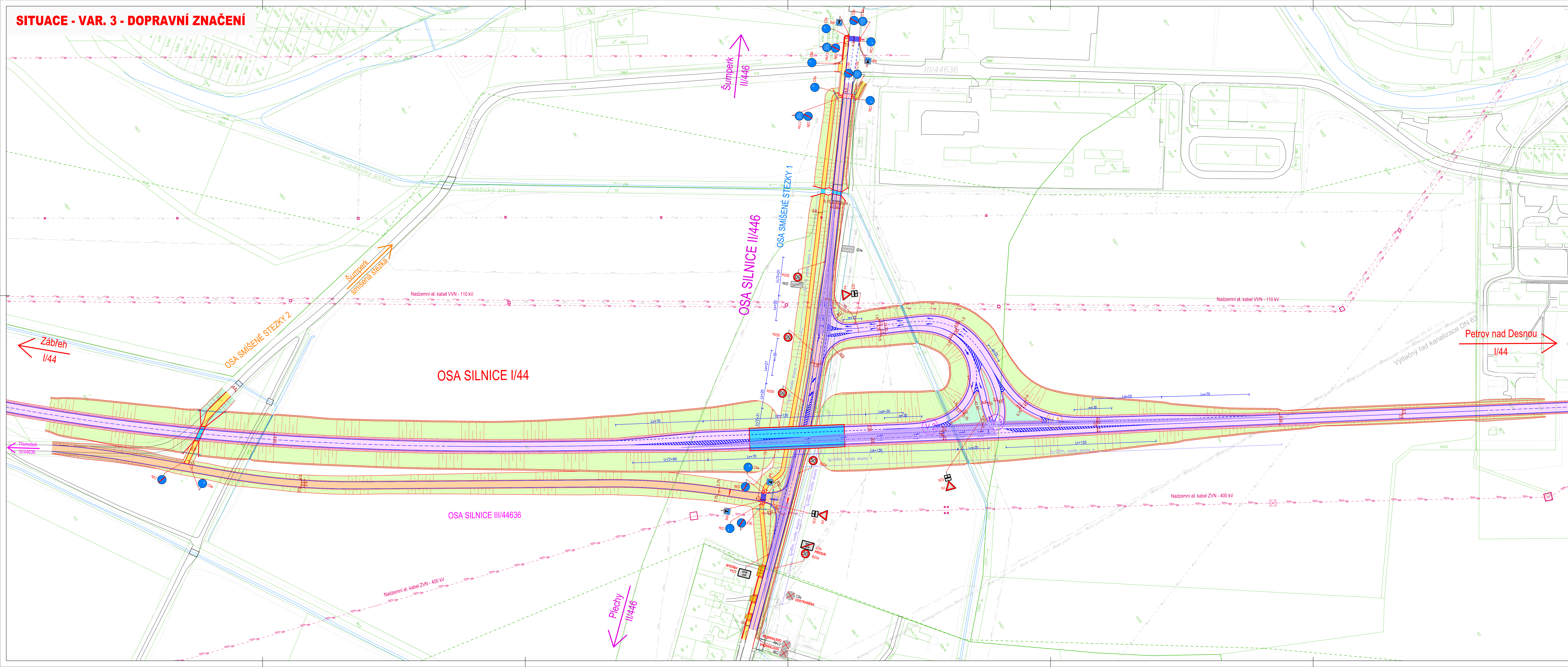


SITUACE - VAR. 3 - DOPRAVNÍ ZNAČENÍ





LEGENDA HRAN:


NÁVRH

NVIZUJÍCÍ HRANY	Druh
	Naznačené hrany
	Svedčila
	VOZ
	Odvodnění
	Mostní objekty a opěrné zdičky
	Rozhledové trojúhelníky

ZAMĚŘENÍ AKTUÁLNÍHO STAVU

STÁVAJÍCÍ HRANY	Druh
	Sířice a zpevněné plochy
	Vodní toky
	Sloupy VN a ZVN
	Ostatní hrany stávající zaměře

KATASTRÁLNÍ MAPA

KATASTRÁLNÍ HRANY	Druh
	Hranice parcel
	Hranice KÚ
	Koridor ZÚR

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

SĎĽAČNÍK VEDENÍ	Druh sítě
— <u>STZ</u> —	Nadzemní sđľačnÍk kabely
— <u>STZN</u> —	Podzemní metalick� kabely —
— <u>STZN</u> —	Podzemní metalick� kabely —
— <u>STZN</u> —	Podzemní optick� kabely — 20
— <u>STZN</u> —	Podzemní sđľačnÍk kabely —
— <u>SD</u> —	Podzemní sđľačnÍk kabely

LEGENDA SDZ:

 NOVÉ SVISLÉ DOPR. ZNAČENÍ

 STÁVAJÍCÍ SVISLÉ DOPR. ZNAČENÍ

ELEKTRICKÁ VEDENÍ
— — — — — GASNET

[illegible]

GasNet, s.r.o.
 ČEPS, a.s. (ČEPS)
 ČEPS, a.s. (ČEPS)
 ČEZ Distribuce, a.s. (ČEZ)
 ČEZ Distribuce, a.s. (ČEZ)
 ČEZ Distribuce, a.s. (ČEZ)
 ČEZ Distribuce, a.s. (ČEZ)
 ČEZ Distribuce, a.s. (ČEZ)
 ČEZ Distribuce, a.s. (ČEZ)
 Obec Rapotín
 Obec Rapotín /
 Město Šumperk /
 Obec Váňovice
 Česká telekomunikační infrastruktura

KANALIZACE

— — — — — Konsolizační přípojka podzemní

Provozni Nový Mlýn s.r.o. /
Dolní Studěrky /
Šumperská provozni vodohospodáři
Šumperská provozni vodohospodáři

FLYNOBODY













WOCOWOZY

GasNet, s.r.o.
GasNet, s.r.o.

— — —

Šumperská provozní vodohospodárna

LEGENDA PLOCH:

	NAVŮRŽENÁ VOZOKA – SILNICE 1/44 A RAMENO MOK
	NAVŮRŽENÁ VOZOKA NA MOSTĚ
	NAVŮRŽENÁ VOZOKA – SILNICE 1/446
	NAVŮRŽENÁ VOZOKA – SILNICE II/44636
	NEZPEVĚNÁ KRAJNICE
	NAVŮRŽENÁ SMĚŠENÁ STEZKA – PŮVHCH ASFALTOVÝ
	NAVŮRŽENÁ SMĚŠENÁ STEZKA – PŮVHCH Z DLAŽBY
	NAVŮRŽENÝ SAMOSTATNÝ SJEZD
	BEZBARVĚROVÉ OPRAVY – RELJEFNI
	NAVŮRŽENÝ NÁSP
	NAVŮRŽENÝ ZÁŘEZ
	NAVŮRŽENÉ TERÉNNÍ OPRAVY

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

VYPRACOVÁVALA	Bc. KLARA HRONOVÁ
KONTROLOVAL	Ing. MICHAL KOŠOVSKÝ, Ph.D.
MÍSTO STAVBY	ŠUMPERK, NOVÝ MALÍN (ČÁST OBCE PLECHY)

DIPLOMOVÁ PRÁCE

STUDIE KŘÍŽOVATKY I/44 A II/446

U OBCE PLECHY

OBSAH:

SITUACE - VAR. 3 - DOPRAVNÍ ŘEŠENÍ

