

STANOVENO
 ruskp 57784/2023
 ZNAČKA
 26.4.2023
 DATUM
 MĚSTSKÝ ÚŘAD
 ŠUMPERK
 ODBOR DOPRAVY
 PODPIS

- Legenda ploch**
- Stávající výškopa a polohopis
 - Stávající stavba
 - Asfaltbetonový kryt - Silnice II a III. třídy (komunikace vozidlové)
 - Celopřizpůsobená přejezdová konstrukce
 - Samostatný sjezd ze žulových kostek (komunikace vozidlové)
 - Kryt ze žulových kostek - Přístupový chodník
 - Asfaltbetonový kryt - souvňalá údržba
 - Vegetační úprava - zatravnění tl. 100 mm
 - Děka rozliadva pro zastavení silničního vozidla Dž před přejezdem
 - Rozliadva poje pro řídicí nepomalejšího silničního vozidla
 - Svahování
 - Dvouřádek ze žulových kostek střední velikosti
- Legenda hranice katastru nemovitostí**
- Hranice katastru nemovitostí
 - Hranice pozemku ČD/SZDC
- Legenda stávajících inženýrských sítí**
- Mimodrážní sítě:
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s. sdělovací kabely - zaměřeny průběh optického kabelu
 - RWE Distribuční služba, s.r.o. plynovodní vedení - plynovod STL - ověřeno
 - ČEZ Distribuce, a.s. silnoproud NN podzemní
 - ČEZ Distribuce, a.s. silnoproud NN nadzemní
 - ČEZ Distribuce, a.s. silnoproud VN podzemní
 - Šumperská provozní a vodoohospodářská společnost, a.s. vodovodní řad-vodovod
- Drážní sítě:
- SZDC s.o. - SSZT
- STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ**
 Poloha podzemních vedení a zařízení byla zjištěna u příslušných správců inženýrských sítí a podklady jsou uloženy a evidovány u zpracovatele dokumentace-HIP. Polohu podzemních vedení nelze vytyčovat odměřováním vzdáleností na výkrese. Přesné vytyčení a vyznačení všech podzemních vedení na povrchu je nutné provést před zahájením stavby.



ČÍSLO SOUPRAVY:		
PO PŘÍPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ		
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA

SUDOP EU
 Olomouk 14
 130 00 Praha 3
 Česká republika
 tel: +420 287 04 305
 10202 gpk@svy.cz
 e-mail: svy@sudop.eu

SUDOP PRAHA
 Olomouk 14
 130 00 Praha 3
 Česká republika
 tel: +420 287 04 311
 10202 gpk@svy.cz
 e-mail: svy@sudop.eu

MCO MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
 LEGIONÁŘSKÁ 1085/8, 779 00 Olomouc
 tel: +420 585 570 444
 8202 kpa@mc
 e-mail: morava@moravia.cz
 http://www.moravia.cz

OBJEDNATEL	SZDC Správa železniční dopravní cesty, státní organizace v zastoupení: SZDC, s.o., Státní správa východ, Narodova 1, 772 58 Olomouc
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. PETR JEMELKA
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ. PS	ING. MARTIN ŽIKMUND
ING. MARTIN ŽIKMUND	ING. MARTIN ŽIKMUND
KRAJ: OLOMOUCKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: ŠUMPERK
OBEC: ŠUMPERK	ZAK. ČÍSLO MCO: 17-107-232-PS
ÚČEL:	DSP
DATUM:	ÚNOR 2019
FORMÁT:	1044 (1050x594)
MĚŘÍTKO:	1:200
ČÁST:	POR.Č.
SITUACE	E.1.3. 02

STANOVENO
 KUP 57787/2023

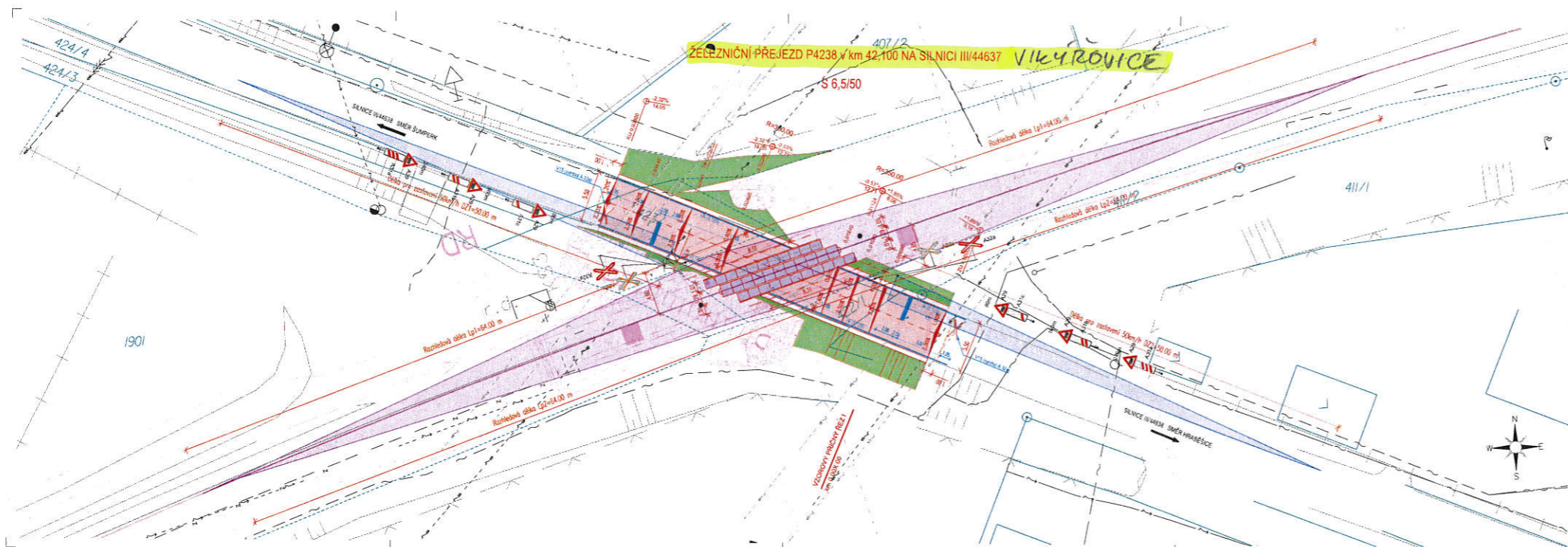
ZNAČKA

26.4.2023

DATUM

MĚSTSKÝ ÚŘAD
 ŠUMPERK
 ODBOR DOPRAVY

PÓDPIS



Legenda ploch

- Stávající výhledy a podhops
- Související stavba
- Asfaltbetonový kryt - silnice II a III. třídy (komunikace vozidlové)
- Cukrářská příjezdová komunikace
- Vegetační úprava - zastavní šíř. 100 mm
- Délka rozhledu pro zastavení silničního vozidla DZ před přejezdem
- Rozhledové pole pro řídicí nezávislého silničního vozidla
- Brzdění
- Dvoušlápkové žaluziových kostek střední velikost
- Vodotrubné dopravní značení

- Nové navrhované svítivé DZ
- Stávající svítivé DZ - rušené

Legenda hranice katastru nemovitostí

- Hranice katastru nemovitostí
- Hranice pozemku ČÚRSZDC

Legenda stávajících inženýrských sítí

- Mimosilniční síť: Česká telekomunikační infrastruktura a.s. sdělovací kabely - zaměřeny průběh optického kabelu
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s. sdělovací kabely - zaměřeny průběh optického kabelu
- RWE Distribuční služba s.r.o. plynovodní vedení - plynovod STL - ověřeno
- ČEZ Distribuce a.s. silnoproud NN podzemní
- ČEZ Distribuce a.s. silnoproud TN nadzemní
- ČEZ Distribuce a.s. silnoproud VN nadzemní
- ČEPS a.s. silnoproud ZVN nadzemní

Dražní síť:

- SZDC s.o.-SSZT

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
 Půlna podzemních vedení a zařízení byla zjištěna u příslušných správců inženýrských sítí a podklady jsou uloženy a svodová u příslušné dokumentace. Půlna podzemních vedení může vyvolat u zeměměřičů vzhledem k výškové výšce. Přesné vyznačení a vyznačení všech podzemních vedení na povrchu je nutné provést před zahájením stavby.



CÍLO SOUPRAVY:	
PO PŘÍPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ	
REVIZE Č.	DATUM
	ZEJména

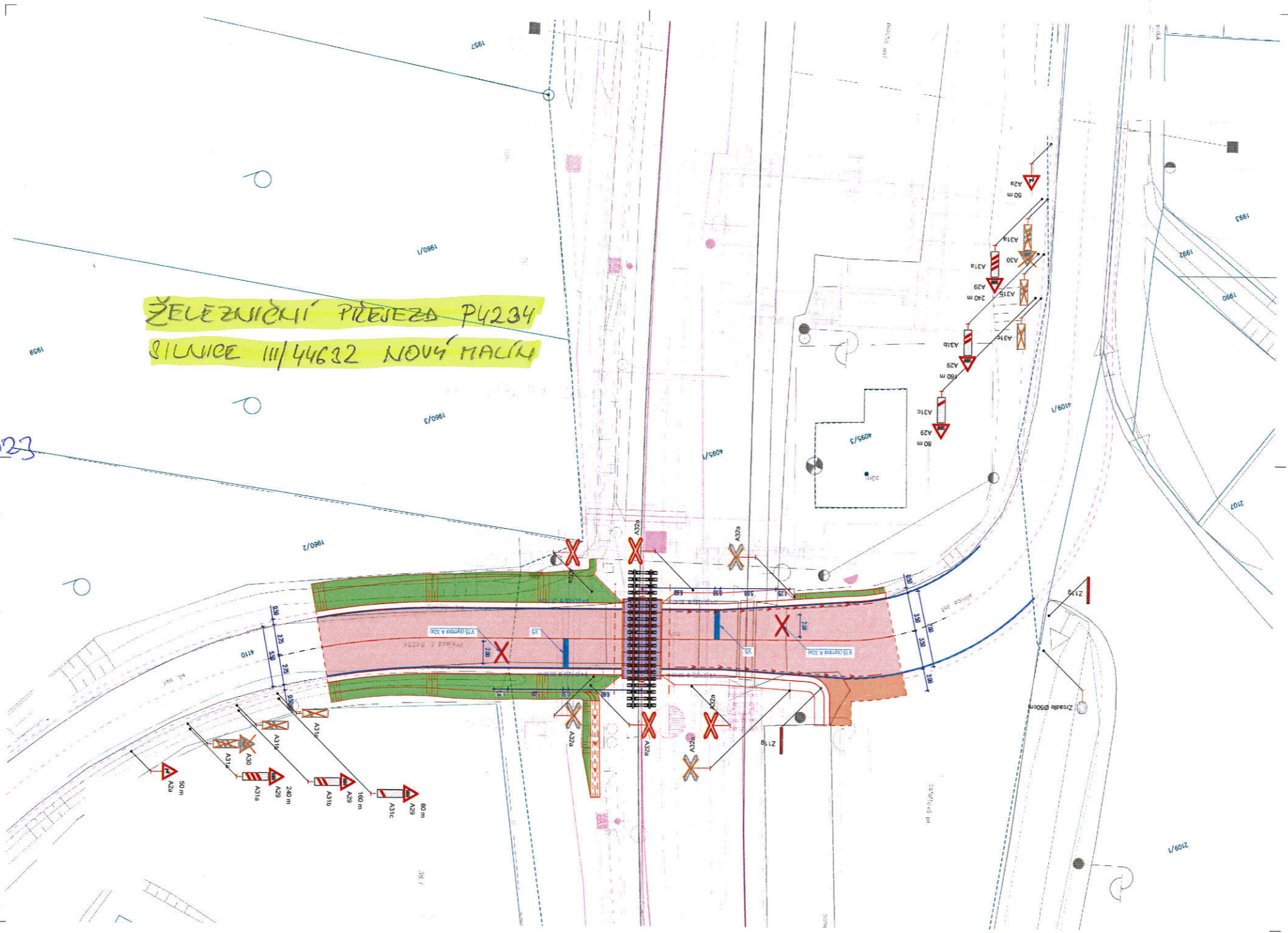
SUDOP EU
 Olomoucká 14
 772 00 Olomouc 2
 Česká republika
 IČO: 252 287 044
 DIČ: CZ252287044
 e-mail: sudop@szdc.cz
 www: www.szdc.cz

SUDOP PRAHA
 Olomoucká 14
 772 00 Olomouc 2
 Česká republika
 IČO: 252 287 044
 DIČ: CZ252287044
 e-mail: sudop@szdc.cz
 www: www.szdc.cz

MCO MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
 LEGIONÁŘSKÁ 105/8 779 06 Olomouc
 tel: +420 585 570 444
 fax: +420 585 570 444
 e-mail: moravia@moravia.cz
 http://www.moravia.cz

OBJEDNATEL	SZDC Správa železniční dopravní cesty, státní organizace v zastoupení: SZDC a.s. Státní správě východ. Nerečova 1, 772 38 Olomouc	ING. PETR JEMELKA	ING. PETR JEMELKA
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		ING. MARTIN ŽEMKUND	ING. MARTIN ŽEMKUND
DOPŮVĚDNÝ PROJ. OBJ. PS		ING. MARTIN ŽEMKUND	ING. MARTIN ŽEMKUND
ING. MARTIN ŽEMKUND		ING. MARTIN ŽEMKUND	ING. MARTIN ŽEMKUND

OZNAČENÍ: "Elektrizace a kapacitnější trati Šumperk - Libina (mimo)"		OZNAČENÍ: SO 16-17-04 Nový Malín - Šumperk	
SITUACE: žel. přejezd v ev. km 42,100 - silnice III/44638		SITUACE: E.1.3. 02	
ČÍSLO DOK. WDO	17-101-232-PS	ČÍSLO DOK. DSP	
DATUM	ÚNOR 2019	ČÍSLO DOK. ÚNDR	2019
FORMÁT	644 (1260x917)	ČÍSLO DOK. MĚŘITKO	1:200
ČÍSLO DOK. ČÁST	E.1.3.	ČÍSLO DOK. PORČ.	02



**ŽELEZNIČNÍ PŘEJEZD P4234
SILNICE III/44632 NOVÝ MALÍN**

STANOVENO
MUSP 17784/2023
ZNAČKA
26.5.2023
DATUM

MĚSTSKÝ ÚŘAD
ŠUMPERK
ODBOR DOPRAVY

PODPIS

Legenda ploch

- Stávající výkopky a polohy
- Stávající stavba
- Aerialbetonový kryt - Silnice II a III. třídy (komunikace vozidel)
- Aerialbetonový kryt - Samostatný sjezd (komunikace vozidel)
- Celoplošná přejezdová konstrukce
- Zemková dlažba II. 60 mm - (komunikace písků) (bez pojezdu)
- Zemková dlažba II. 80 mm - (komunikace písků) (s pojezdem)
- Pojezdový beton C30/37 XF4
- Rákosní dlažba kontrastní barvy II. 60 mm
- Odložení lomeným kamennem II. 200 mm
- Vepnutí úprava - zetravnění II. 100 mm
- Rozhledové točivelníky pro zastavení před žák příjezdem DZ dle ČSN 73 6390 (Silnice II a III. třídy)
- Rozhledové točivelníky pro zastavení před žák příjezdem DZ dle ČSN 73 6390 (Údlové komunikace)
- Svatkování

- Vyhledový stav komunikace
- Betonový obrubník BO - 1000x250x150 - zepuklitý
- Betonový obrubník BO - 1000x250x100
- Betonový obrubník BO - 1000x250x100 - zepuklitý
- Nově navržené VDZ

- A30 Nově navržené SDZ
- A31a Stávající rušné SDZ

Nová stanoviště optické dopravního značení A31a b c bude umístěno po prava staré komunikace ve vzdálenosti 240, 160 a 80 m před železničním přejezdem. Dopravní značení A32a bude vzestupně přiležité 50 m před smluvním obloukem. Smečkové sloupky Z119 budou umístěny 1,0 m před smluvním obloukem. Vyznačení KIT A32a bude umístěn na vyznačení a bude zvýrazněn retroreflexní folií. Návazí vozovkových dopravních značení je dle TP 65.

Nová stanoviště vedrovné dopravní značení VA, VS a V15 symbol A 32a bude provedení barevně a pobokovým rozmaru podmiňujícím v TP 133) a dle požadavků. Vodorovné dopravní značení se zvýšenou viditelností v noci a v podnebí bude provedeno podle schválených značení s popisováním s referenční dle TP 70. Návazí vodorovného dopravního značení je dle TP 133.

Legenda hranice katastru nemovitosti

- Hranice katastru nemovitosti
- Hranice pozemku ČD/SZDC

STAVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SITE
Plochy pozemků vedené a zřízené byly zapsány u příslušných správců územníky a státními úřady jsou uloženy a podléhají inženýrskému řízení. Plochy pozemků vedené a zřízené byly vyřazeny odbornými vzdělanci na výkres. Přesné vyřazení a vyznačení státní příslušníci vedení na povrchu je nutné provést před zahájením stavby.



Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury

REVIZE č.	DATA	ZMĚNA	ČÍSLO SOUPRAVY:
PO PŘÍPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ			

SUDOP EU
Olimpická 14
150 001 Praha 5
tel. +420 267 794 111
fax +420 267 794 111
e-mail: sudop@szdc.cz
www.szdc.cz

SUDOP PRAHA
Olimpická 14
150 001 Praha 5
tel. +420 267 794 111
fax +420 267 794 111
e-mail: sudop@szdc.cz
www.szdc.cz

MCO MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
LEONOVSKÁ 1085B, 779 00 Olomouc
tel. +420 585 570 444
fax +420 585 570 444
e-mail: moravia@moravia.cz
www.moravia.cz

SZDC
Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
v zastoupení SZDC, s.o. Svatého spíše vrbů Mendlova 1, 777 28 Olomouc

OBEDAVATEL	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ODPOVĚDNÝ PRŮJ. OBL. PS	ING. JAN ŠTEJKA	POVĚŘENÝ OÚ ŠUMPERK	ZAK. ČÍSLO MCO	17-07-232-PS	
	ING. PETR JEMELKA	NAVRH. VYPRACOVAVÁ	ING. JAN ŠTEJKA		ČÍSLO ÚČEL	DSP	
	ING. PAVEL VÁČKA	ING. VILKAV VÁČKA			DATA	ÚNOR 2019	
	ING. PAVEL VÁČKA	ING. PAVEL VÁČKA			FORMÁT	A4	
					MĚŘÍTKO	1:200	
					ČÁST	POŘ.Č.	
							08

"Elektrizace a zkapacitnění trati
Šumperk - Libina (mimo)"
SO 15-17-02 ž.st. Nový Malín, žel. přejezd
v ev. km 38.682 - silnice III/44632
SITUACE DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ