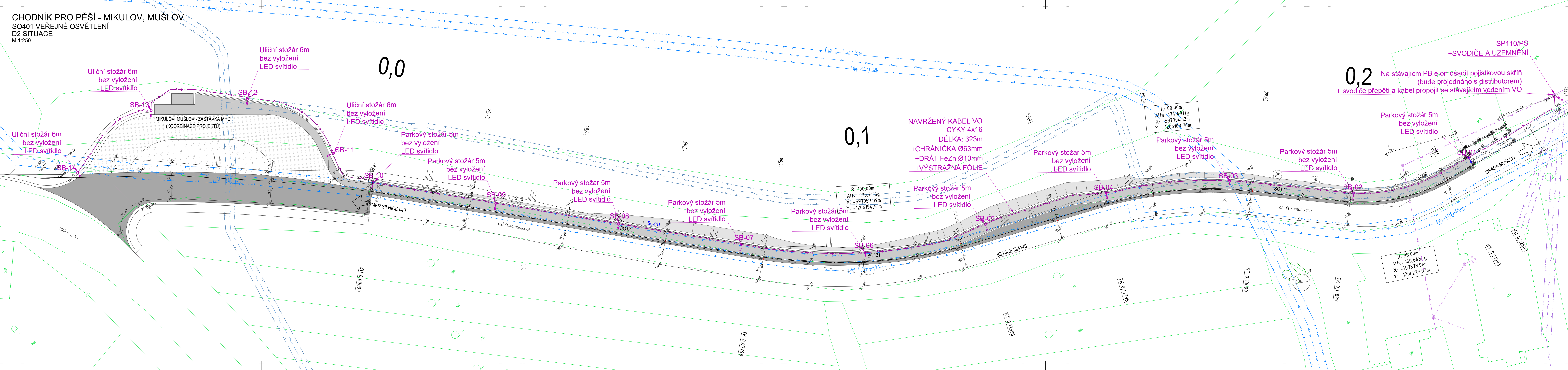


CHODNÍK PRO PĚŠÍ - MIKULOV, MUŠLOV
SO401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
D2 SITUACE
M 1:250



STAVEBNÍ OBJEKTY

SO 121	CHODNÍK PRO PĚŠÍ	SO 401	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
--------	------------------	--------	-------------------

LEGENDA MATERIÁLŮ

CHODNÍK (TVAROVANÁ BETONOVÁ DLAŽBA)
ASFALTOVÝ KRYT - OPRAVA
CEMENTOBETONOVÝ KRYT
TĚLESO NÁSPYPU
TĚLESO VÝKOPU

LEGENDA ČAR A SYMBOLŮ

OSA KOMUNIKACE	ZAMĚŘENÝ STROM
OSA VO (SO401)	ZAMĚŘENÉ DZ
GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	ZAMĚŘENÉ BALVANY
HRANICE PARCEL KÚ	SVÍTIDLO VO (SO401)
HRANICE CHODNÍKU	

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

VODOVODY A KANALIZACE	SĐELOVACÍ SÍŤ (CETIN)
VODOVODNÍ ŘÁD PITNÁ PODZEMNÍ	ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH METALICKÉHO KABELU
OCHRANNÉ PÁSMO VODOVODU (1,5m)	NADZEMNÍ SÍŤ
ELEKTRICKÉ NAPĚTÍ (EON)	OCHRANNÉ PÁSMO METAL. KABELU (1m)
NN NADZEMNÍ	OCHRANNÉ PÁSMO NADZEMNÍ SÍŤE (1m)

POZNÁMKY

Průběh sítí je pouze směrný a pro veškeré zemní a výkopové práce je nutno vyznačit skutečný průběh a oznámit správcům začátek stavby výkresy nezahrnuje skryté sítě, které nejsou vedeny v evidenci správců sítí.
Zakreslení stávajících inženýrských sítí vychází z podkladů správců jednotlivých sítí předpokládá dodržení prostorové normy ČSN 73 6005.
Za vyznačení, ochranu a zajištění funkčnosti nese zodpovědnost vyřší dodavatel stavby, veškeré práce v ochranných pásmech inženýrských sítí řídí a koordinuje dodavatel stavby.
Zakreslení kabelového vedení určují trasu kabelů, nikoli počet kabelů.

SO401

JTSK
Výškový systém: Bpv

RYBÁK

RYBÁK – PROJEKTOVÁNÍ STAVEB, spol. s r.o.
Havlíčkova 139/25a, 602 00 Brno, IČO: 25 32 58 80, Tel./Fax: 543 236 081, e-mail: rybak@rybak.cz
ČSN EN ISO 9001, Č. certifikátu QMS-018-2004

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU : Ing. Vít Rybák

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT : Ing. Tomáš Blažek

VYPRACOVAL : Ing. Tomáš Blažek

KONTROLOVAL : Ing. Tomáš Blažek

KRAJ : Jihomoravský

INVESTOR : Město Mikulov, Tržní náměstí 27, 419 01 Mikulov

OBJEDNATEL : Město Mikulov, Tržní náměstí 27, 419 01 Mikulov

AKCE : CHODNÍK PRO PĚŠÍ MIKULOV, MUŠLOV
SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

DATUM : 05/2021

ZAKÁZK.Č. : –

FORMÁT : 7 x A4

MĚŘÍTKO : 1:250

SOUBOR : –

STUPEŇ : SOUPRAVA

PDPS

Č. PŘÍLOHY
D.2

SITUACE