

LEGENDA NOVÝ STAV - SO 101 - CHODNÍKY : LEGENDA N. STAV - SO 102 - VJEZD. BRÁNA : LEGENDA N.STAV - SO 103 - OPR.KRYTU VOZOVKY :

- BET. SIL. OBRUBA PODSÁDKA + 120 MM

BET. SIL. OBRUBA PODSÁDKA + 20 MM

BET. SIL. OBRUBA PODSÁDKA + 0 MM

BET. SIL. OBRUBA PŘECHODOVÁ

HRANA ASF.KRYTU - BEZ OBRUBY

NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE

BET. CHOD. OBRUBA PODSÁDKA + 60 MM

BET. CHOD. OBRUBA PODSÁDKA + 0 MM

BET. VODÍČÍ PÁSEK 500/250/100

REPROFILACE PŘÍKOPŮ

UV1

SIL. VPUST - MŘÍŽ 500/500, D400

BET. ŽLAB ŠÍŘKY 600 MM
- VOZOVKA - PLNÁ KONSTRUKCE

VOZOVKA - ASF. SOUVRSTVÍ - NADVÝŠENÍ + 40 MM

ŽUL. SIL. OBRUBA PODSÁDKA + 180 MM

BET. SIL. OBRUBA PODSÁDKA + 120 MM

BET. SIL. OBRUBA PODSÁDKA + 0 MM

BET. SIL. OBRUBA PŘECHODOVÁ

HRANA ASF.KRYTU - BEZ OBRUBY

NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE

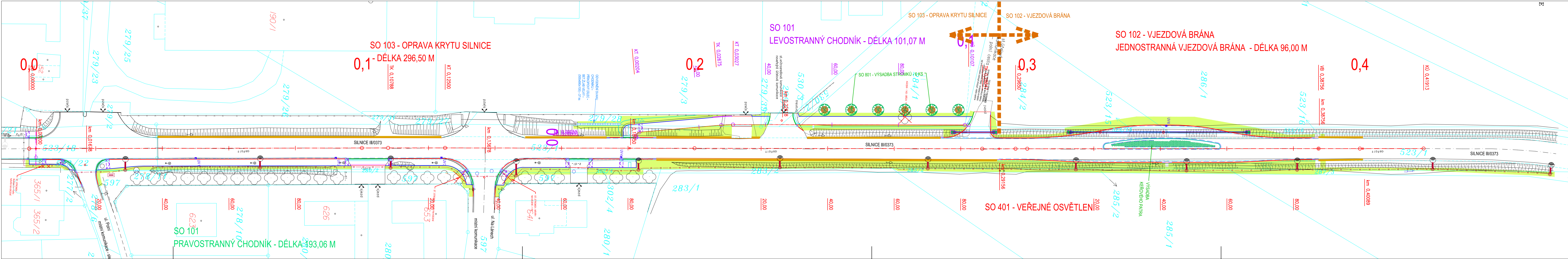
ODLÁŽDĚNÍ SVAHU PŘÍKOPU

OSTRŮVEK - ZPEVNĚNÍ - ŽUL. KOSTKA DROBNÁ DO BET. LOŽE

DVOULINKA KOSTKA DROBNÁ

ZATRUBNĚNÍ - PROPUSTEK

- VOZOVKA - ASF. KRYT. VRSTVA TL. 40 MM
- VOZOVKA - ASF. SOUVRSTVÍ TL. 100 MM - NADVÝŠENÍ + 40 MM
- NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE



AKCE: "VJEZDOVÁ BRÁNA A CHODNÍK U III/0373 V SRCHU"
SO 801 - SADOVÉ A TERÉNNÍ ÚPRAVY
M 1:500

LEGENDA NOVÝ STAV - SO 801 :

- ZATRAVNĚNÍ
- VÝSADBA - STROMY
- BORKOVÁNÍ
- VÝSADBA KEŘOVÉHO PATRA
- KÁCENÍ

OBJEKT:
SO 101 - CHODNÍK
SO 102 - VJEZDOVÁ BRÁNA
SO 103 - OPRAVA KRYTU SILNICE
SO 401 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
SO 801 - SADOVÉ A TERÉNNÍ ÚPRAVY

PRŮBĚH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE ZAKRESLEN
DLE PODKLADŮ JEJICH SPRÁVCŮ.
PŘED ZAHÁJENÍM VEŠKERÝCH STAVEBNÍCH PRACÍ
JE NUTNO NECHAT VYTÝČIT INŽENÝRSKÉ SÍTĚ.

Generální projektant:



PRODIN A.S.
K VÁPENEC 2745
530 02 PARDUBICE
www.prodin.cz
DIČ: CZ25292161
IČO: 25292161

Zpracovatel dílčí části dokumentace:

Vypracoval: Jana Förstlová
Kraj: Pardubický
Investor: Obec Srch
Zodp. projektant: Jana Förstlová
Traťový úsek/Obec: Srch
Kontroloval: Ing. Michal Hornýš

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv



VJEZDOVÁ BRÁNA A CHODNÍK U III/0373 V SRCHU

SO 801 - SADOVÉ A TERÉNNÍ ÚPRAVY

Obsah výkresu:
SITUACE

Formát	6A4
Datum	12/2022
Účet	PDPS
Č. zakázky	3110-21-021
Změna	Č. kopie
Měřítko	1:500
Část dokumentace	Č. výkresu
D.1.9.2	A