

- KANALIZACE JEDNOTNÁ
- VODOVOD, PITNÁ VODA
- UŽITKOVÁ VODA
- PLYNOVOD NTL - PODZEMNÍ
- PLYNOVOD STL - PODZEMNÍ
- SOĚLOVACÍ VEDENÍ UPC OPTICKÉ - PODZEMNÍ
- SOĚLOVACÍ VEDENÍ UPC METALICKÉ - PODZEMNÍ
- SOĚLOVACÍ VEDENÍ O2 - PODZEMNÍ
- VEDENÍ VN - PODZEMNÍ
- VEDENÍ NN - PODZEMNÍ
- VEDENÍ VO - PODZEMNÍ
- TEPELNÝ KANÁL
- NADZEMNÍ VEDENÍ
- PŘEBLÍŽNÁ TRASA

Poloha podzemních vedení a zařízení byla zjištěna u příslušných správců inženýrských sítí a ověřená situace je uložena a evidována u zpracovatele dokumentace.

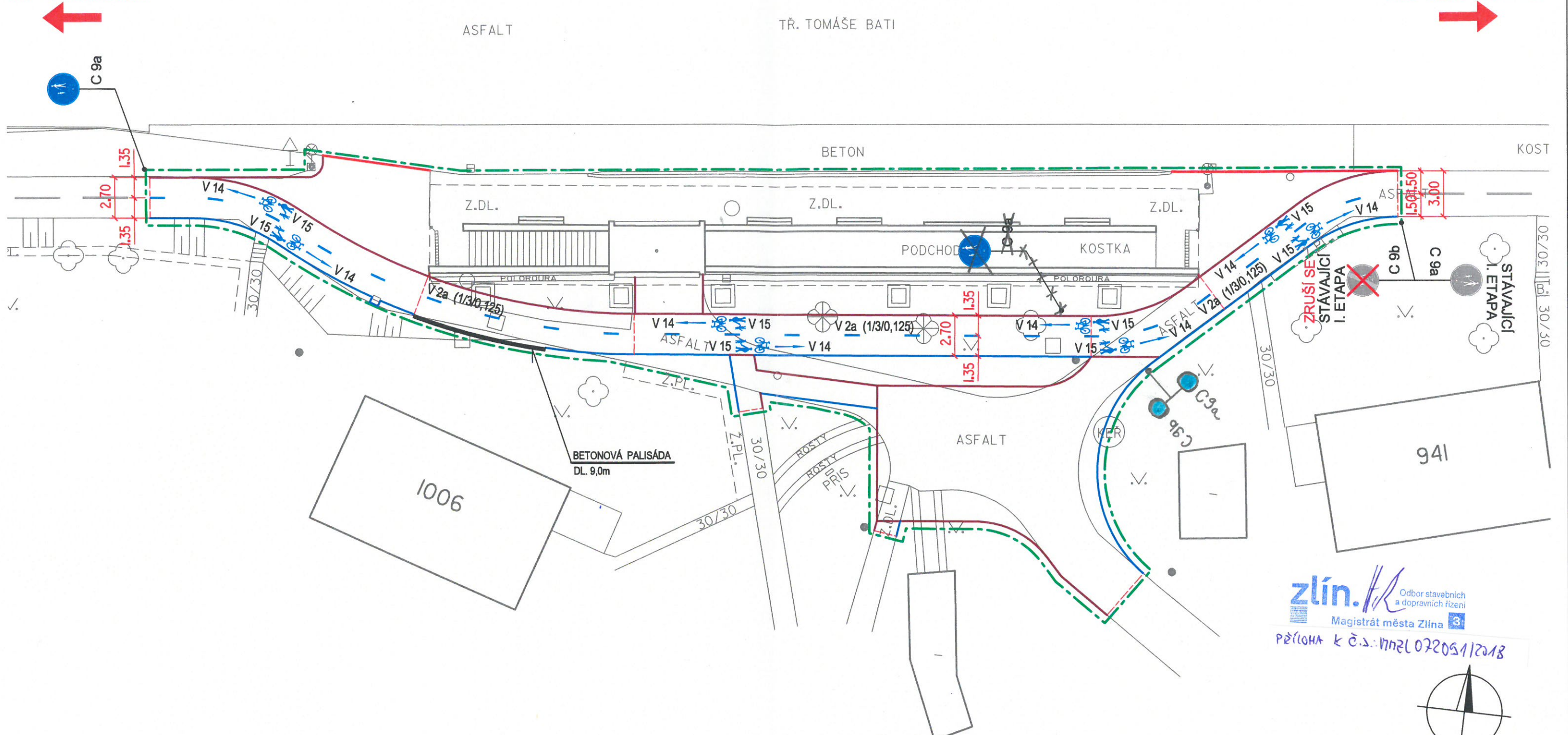
Poloha podzemních vedení nelze vytyčovat odměřováním vzdáleností na výkres. Přesné vyznačení všech podzemních vedení na povrchu zajistí Investor před zahájením stavby.

VYKRESLIL P. MENŠ	PROJEKTOVAL ING. MIROSLAV HRÁK	KONTROLOVAL ING. VLADIMÍR VAVŘEK	geodetická kancelář # 1 100 500 70 73 20 M. HRÁK (PROJEKT. - DOKUMENTACE)
ZLÍN - TR. T. BATI - SMÍŠENÁ STEZKA V ÚSEKU VÁCHOVA-ANTONÍNHOVA		MĚŘENÍ FORMÁT E 84	
ZAMĚŘENÍ 1:500		DATA ZÁŘ. 2014	
SOUR. SYSTÉM S-JTSK	VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v.	MĚŘITKO 1:500	
INŽENÝRSKÉ SÍTĚ ZAPRACOVÁVÁ	ING. VLADIMÍR VAVŘEK	DATA ZÁŘ. 2014	PLATNOST 1 ROK

Hlavní projektant ING. RUDOLF NEČAS	vedoucí projektant ING. RUDOLF NEČAS	vypracoval ING. ZDENĚK SEVČEK	kontroloval ING. RUDOLF NEČAS	Ing. RUDOLF NEČAS řigipravní inženýr 4479 780 01 ZLÍN M. ŠTĚPÁNEK e-mail: rudas@zlin.cz
STAVBA	ZLÍN, TR. TOMÁŠE BATI - SMÍŠENÁ STEZKA V ÚSEKU VÁCHOVA - ANTONÍNHOVA, I. ETAPA	formát	5 A4	
OBJEKT	SO 01 ZPEVNĚNÉ PLOCHY	datum	03/2018	
OBBAH	SITUACE - I. ETAPA, ZÁPADNÍ ÚSEK - DOPRAVNÍ ZNAČENÍ	stupeň PD	TP	
		zak. číslo	45-2015	
		arch. číslo	-	
		mřížko	1:250	č.v. 04

I/49 - OTROKOVICE

I/49 - ZLÍN - CENTRUM



zlín. Odbor stavebních a dopravních řízení
Magistrát města Zlína 3
Příloha k č. s.: 171221 072051/2018

LEGENDA

- SO 01.1 - SMÍŠENÁ STEZKA**
- STÁVAJÍCÍ VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
 - NOVÉ VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
 - STÁVAJÍCÍ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
 - NOVÉ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

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

hlavní projektant	vedoucí projektant	vypracoval	kontroloval	Ing. RUDOLF NEČAS Fúgnerovo nábřeží 5476 760 01 ZLÍN tel: 576 517 000; mobil: 602 517 446 e-mail: rudolfnece@gmail.com
ING. RUDOLF NEČAS	ING. RUDOLF NEČAS	ING. ZDENĚK ŠEVČÍK	ING. RUDOLF NEČAS	
STAVBA	ZLÍN, TR. TOMÁŠE BATI - SMÍŠENÁ STEZKA V ÚSEKU VÁCHOVA - ANTONÍNOVA, II. ETAPA			formát 2 A4 datum 03/2018 stupeň PD DPS zak. číslo 34-2015 arch. číslo -
OBJEKT	SO 01 ZPEVNĚNÉ PLOCHY			měřítko 1:250 č.v. 08
OBSAH	SITUACE - DOPRAVNÍ ZNAČENÍ			