

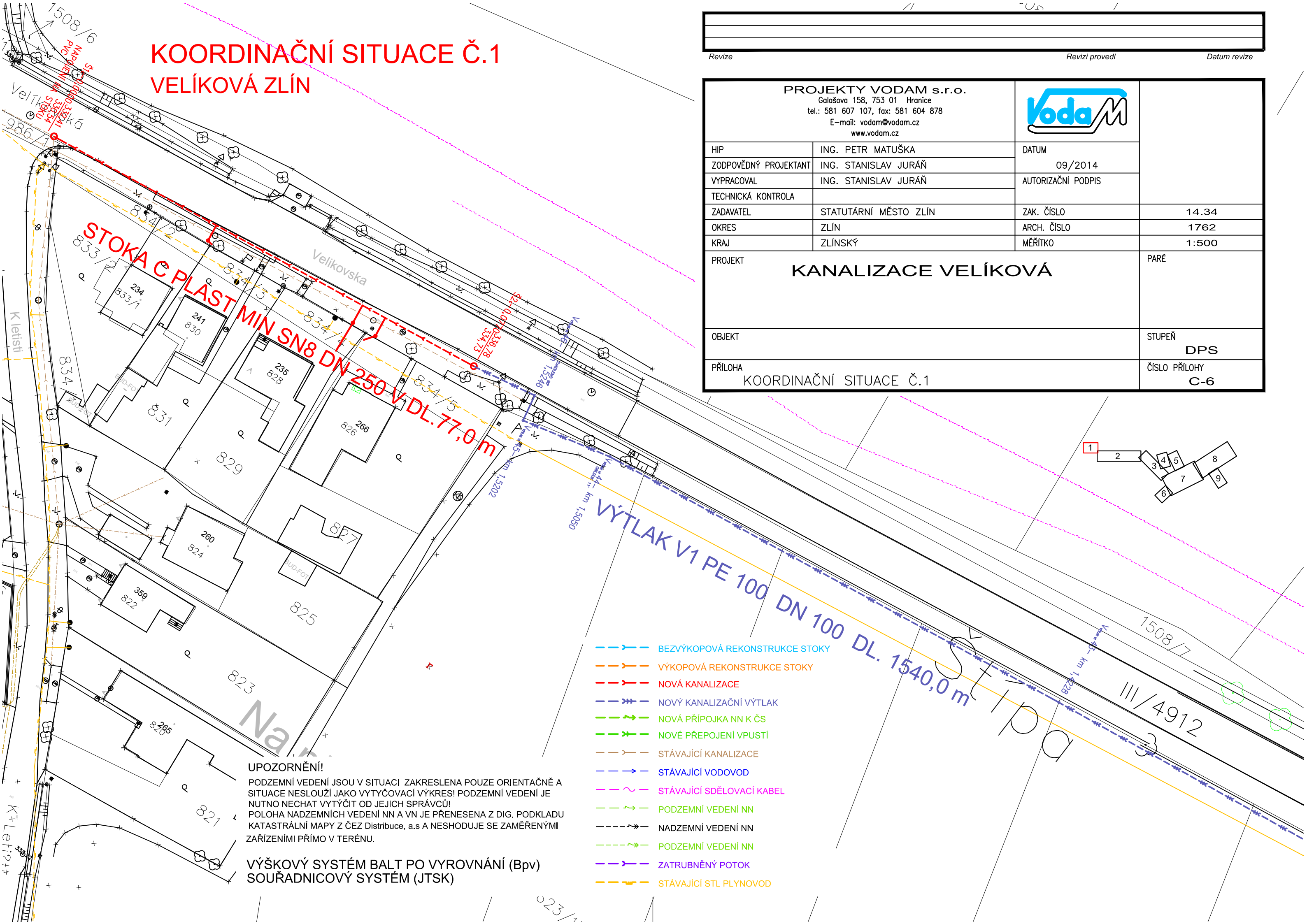
KOORDINAČNÍ SITUACE Č.1 VELÍKOVÁ ZLÍN

Revize

Revizi provedl

Datum revize

PROJEKTY VODAM s.r.o. Galašova 158, 753 01 Hranice tel.: 581 607 107, fax: 581 604 878 E-mail: vodam@vodam.cz www.vodam.cz			
HIP	ING. PETR MATUŠKA	DATUM	09/2014
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. STANISLAV JURÁŇ	AUTORIZAČNÍ PODPIS	
VYPRACOVAL	ING. STANISLAV JURÁŇ	ZAK. ČÍSLO	14.34
TECHNICKÁ KONTROLA		ARCH. ČÍSLO	1762
ZADAVATEL	STATUTÁRNÍ MĚSTO ZLÍN	MĚŘITKO	1:500
OKRES	ZLÍN		
KRAJ	ZLÍNSKÝ		
PROJEKT	KANALIZACE VELÍKOVÁ		PARÉ
OBJEKT			STUPEŇ DPS
PŘÍLOHA	KOORDINAČNÍ SITUACE Č.1		ČÍSLO PŘÍLOHY C-6



STOKA C PLAST MIN SN8 DN 250 V DL. 77,0 m

VÝTLAK V1 PE 100 DN 100 DL. 1540,0 m

-  BEZVÝKOPOVÁ REKONSTRUKCE STOKY
-  VÝKOPOVÁ REKONSTRUKCE STOKY
-  NOVÁ KANALIZACE
-  NOVÝ KANALIZAČNÍ VÝTLAK
-  NOVÁ PŘÍPOJKA NN K ČS
-  NOVÉ PŘEPOJENÍ VPUSTÍ
-  STÁVAJÍCÍ KANALIZACE
-  STÁVAJÍCÍ VODOVOD
-  STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ KABEL
-  PODZEMNÍ VEDENÍ NN
-  NADZEMNÍ VEDENÍ NN
-  PODZEMNÍ VEDENÍ NN
-  ZATRUBNĚNÝ POTOK
-  STÁVAJÍCÍ STL PLYNOVOD

UPOZORNĚNÍ!
 PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU V SITUACI ZAKRESLENA POUZE ORIENTAČNĚ A SITUACE NESLOUŽÍ JAKO VYTYČOVACÍ VÝKRES! PODZEMNÍ VEDENÍ JE NUTNO NECHAT VYTYČIT OD JEJICH SPRÁVCŮ!
 POLOHA NADZEMNÍCH VEDENÍ NN A VN JE PŘENESENA Z DIG. PODKLADU KATASTRÁLNÍ MAPY Z ČEZ Distribuce, a.s A NESHODUJE SE ZAMĚŘENÝMI ZAŘÍZENÍMI PŘÍMO V TERÉNU.

**VÝŠKOVÝ SYSTÉM BALT PO VYROVNÁNÍ (Bpv)
 SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM (JTSK)**