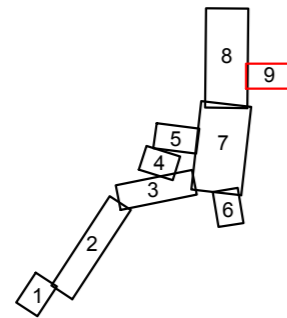
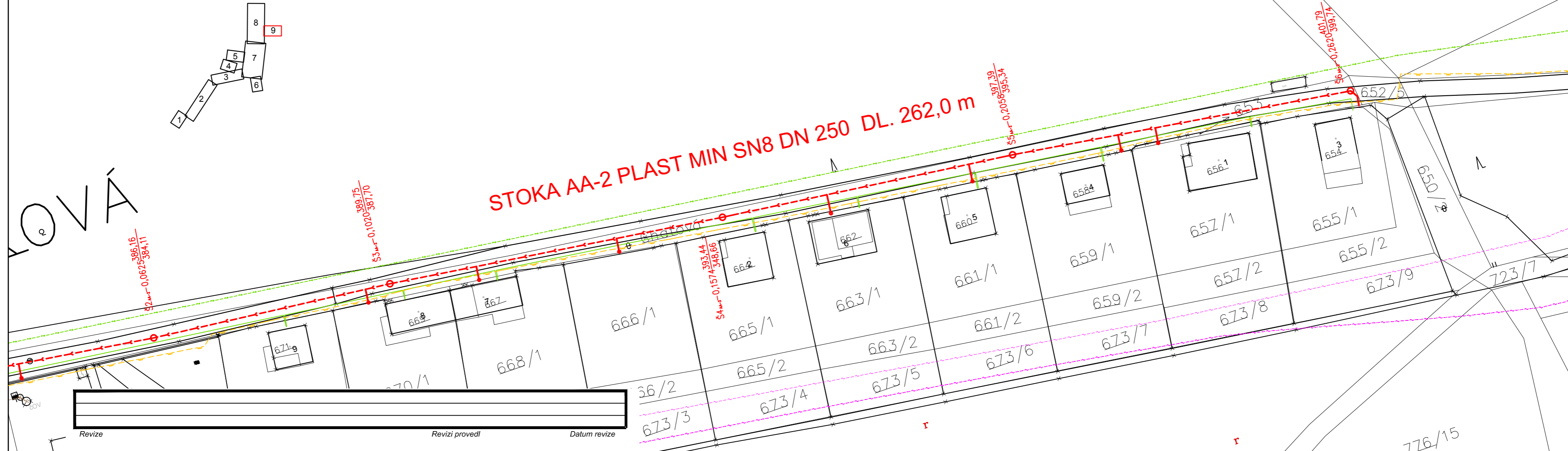


KOORDINAČNÍ SITUACE Č.9 VELÍKOVÁ ZLÍN



STOKA AA-2 PLAST MIN SN8 DN 250 DL. 262,0 m



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		
TECHNICKÁ KONTROLA			
ZADAVATEL	STATUTÁRNÍ MĚSTO ZLÍN	ZAK. ČÍSLO	14.34
OKRES	ZLÍN	ARCH. ČÍSLO	1762
KRAJ	ZLÍNSKÝ	MĚŘÍTKO	1:500
PROJEKT	KANALIZACE VELÍKOVÁ		PARÉ
OBJEKT		STUPEŇ	DPS
PŘÍLOHA	KOORDINAČNÍ SITUACE Č.9		ČÍSLO PŘÍLOHY C-14

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)**

- 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