



**LEGENDA:**

- Navrhovaná kanalizácia
- Kanalizačné pripojky od BD
- Jestvujúca verejná kanalizácia
- Nadzemné VN vedenie
- Podzemný STL plyn
- Verejný vodovod
- Teplodod nazemný

**ZOZNAM SÚRADNÍC:**

Z0 = S1	X = -43925.37	Y = -1244696.51
2	X = -439292.08	Y = -1244724.76
3	X = -439258.85	Y = -1244733.64
4	X = -439213.73	Y = -1244760.59
5	X = -439228.85	Y = -1244785.90
6	X = -439236.64	Y = -1244805.43
7	X = -439247.92	Y = -1244820.61
8	X = -439215.86	Y = -1244847.12
9	X = -439221.04	Y = -1244870.37
10	X = -439235.37	Y = -1244888.43
11	X = -439254.08	Y = -1244924.84
12	X = -439249.07	Y = -1244934.73

**LADOMERSKÁ VIEŠKA**  
**ROZŠTRENIE KANALIZÁCIE - ČASŤ SÍDLISKO**  
 POTRUBIE DN 300 PVC, PLINOSTENNÉ, NEŠTRUKTUROVANÉ, SN 10, DĹŽKA 369.84 m

Výškový systém: BALT PD VYTOVNANÍ

Súradnicový systém: JTSK

Hydroeco spol. s r. o.	formát: A4
Kuzmányho 16, 914 01 Banská Bystrica	číslo: 08/2019
048/41 26 383, 0905 442 548, E-mail: bbydroeco@gmail.com	strana: 09 - 19/20
Ing. Z. Váda	č. zákaz.: 2019-27
HP: 500	Arch. číslo: Príloha číslo: E2
Ing. Z. Váda	Mierka: 1 : 500
Kraj: Banskobystrický	
Objedávateľ: Obec Ladomerská Veska	
Obec úrad: Ladomerská Veska	
Obec úrad: Ziar nad Hronom	
NÁZOV: LADOMERSKÁ VIEŠKA	
ROZŠTRENIE KANALIZÁCIE - ČASŤ SÍDLISKO	
E DOKUMENTÁCIA STAVEBNÝCH OBJEKTOV	
SITUÁCIA	

