

VÝŠKOVÝ SYSTÉM
BALT PO VYROVNÁNÍ


PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA
INFORMATIVNĚ !
PŘED ZAPOČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE
NUTNÉ JEJICH PŘESNÉ VYTYČENÍ !

PODZEMNÍ VEDENÍ - PODROBNOSTI VIZ
TECHNICKÁ ZPRÁVA

LEGENDA :

- Navržená kanalizační přípojka
- Navržená revizní šachta na kanalizační přípoje
- - - Stávající kanalizace
- - - Stávající vodovod
- - - Sdělovací kabely
- - - Dálkové sdělovací kabely
- - - Podzemní vedení NN
- - - Podzemní vedení veřejného osvětlení
- - - Nadzemní vedení VN
- - - Plynovod STL



	DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ ŘÍZENÍ				
	HLAVNÍ ING. PROJEKTU ING. PŘÍVRATSKÝ	ZODP. PROJEKTANT ING. PŘÍVRATSKÝ	PROJEKTANT ING. PŘÍVRATSKÝ	KONTROLOVAL ING. PŘÍVRATSKÝ	
INVESTOR	INŽENÝRING		FORMÁT	2 A4	
město LÁZNĚ BĚLOHRAD	VIS spol. s r.o. HRADEC KRÁLOVÉ		DATUM	01/08	
KRAJ	OBEC		STUPEŇ	DSŘ	
KRÁLOVÉHRADECKÝ	LÁZNĚ BĚLOHRAD		Č. ZAK.	4064-340	
			ARCH. Č	4064	
AKCE	SDRUŽENÁ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA PRO čp. 112, 41, 50, 464			MĚŘÍTKO	1:500
				ČÍSLO PŘÍLOHY	
PŘÍLOHA	KATASTRÁLNÍ SITUACE PŘÍPOJKY - 1:500			2.	
TENTO VÝKRES A JEHO PŘÍLOHY JSOU NAŠÍM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM, NESMÍ BÝT BEZ NAŠEHO PŘEDCHOZÍHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU KOPÍROVÁNY, ROZMNOŽOVÁNY ANI ZPŘÍSTUPNĚNY JINÝM OSOBÁM NEBO FIRMÁM					