



- 8/14
- 9/14
- 10/14
- 11/14
- 12/14 - 1/15
- 2/15 - 3/15

Legenda podzemních sítí :

Projektované podzemní vedení  
Projektovaná splašková kanalizace  
Projektovaný výtláčový řad

Stávající podzemní vedení  
Splašková kanalizace  
Dešťová kanalizace  
Vodovod  
Sdělovací podzemní vedení  
Kabel veřejného osvětlení  
Podzemní vedení NN  
Nadzemní vedení NN  
Podzemní vedení VN  
Nadzemní vedení VN

Výpis stok splaškové kanalizace,  
jejich profilů a délek – II.a etapa

Označení stoky	Délka v m	
	PVC SN12 DN 300mm	
Stoka A	607,45 m	
Stoka D	414,88 m	
Stoka D1	149,39 m	
Stoka D1-1	102,92 m	
Stoka D2	20,77 m	
Stoka D3	119,93 m	
Stoka E	293,17 m	
Stoka E1	32,55 m	
Stoka E2	89,61 m	
Stoka E2-1	56,86 m	
Stoka E3	109,87 m	
Stoka F	198,69 m	
Stoka F1	157,69 m	
Délka celkem	2 353,78 m	

Výpis stok splaškové kanalizace,  
jejich profilů a délek – III.a etapa

Označení stoky	Délka v (m) a profil v (mm)				Délka celkem
	PVC SN12 DN 250mm	PVC SN12 DN 300mm	PVC SN12 DN 300mm	PE100 SDR11 D 90 mm	
Stoka A			518,16 m		518,16 m
Stoka C		50,87 m			50,87 m
Stoka G1		30,97 m			30,97 m
Stoka H			542,37 m		542,37 m
Stoka H1		21,52 m			21,52 m
Stoka H2		148,40 m	141,86 m		290,26 m
Stoka H2-1		179,19 m			179,19 m
Stoka H2-1-1		33,44 m			33,44 m
Stoka H2-2		35,05 m			35,05 m
Stoka H3		101,08 m			101,08 m
Stoka CH		65,08 m			65,08 m
Stoka I		122,45 m			122,45 m
Stoka I-1	9,18 m			76,35 m	85,53 m
Stoka J		16,79 m			16,79 m
Délka celkem	9,18 m	804,85 m	1 302,39 m	76,35 m	2 192,77 m

Výškový systém Balt p.v.  
Souřadnicový systém JTSK

Zákres stávajících podzemních sítí je pouze orientační a neslouží jako výtčovací výkres. Před zahájením stavebních prací, budou st. podzemní sítě vyšetřeny jejich správci a předány protokolární formou. Trasa projektované kanalizace kříží přípočky stávajících vedení, které jsou v majetku vlastníků nemovitostí a jejich trasy nebyly zjištěny.

ZODP. PROJEKTANT		ING. VACLAV URES		URES vhpprojekt s.r.o. Hlinomazova 670, 261 01 Příbram II IČ: 29136717 DIČ: CZ29136717		
PROJEKTANT		ING. VACLAV URES				
INVESTOR		OBEC ZAJEČOV				
OBEC	ZAJEČOV	OKRES	BEROUN		STŘEDOČESKÝ	KRAJ
STAVBA		DOBUDOVÁNÍ KANALIZACE V OBCI ZAJEČOV			DATUM	07-08/2013
KOORDINAČNÍ SITUACE - DÍL B					STUPEŇ	P.P.S.
					ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	045/2013
					FORMÁT	B A4
					MĚŘÍTKO	1:1000
					ČÍSLO VÝKRESU	C.3.2



Výpis stok spíšťkové kanalizace,  
jejich profilů a délek – II. a etapa

Označení stoky	Délka v m
Stoka A	607,45 m
Stoka D	414,88 m
Stoka D1	149,39 m
Stoka D1-1	102,82 m
Stoka D2	20,77 m
Stoka D3	119,83 m
Stoka E	283,17 m
Stoka E1	32,55 m
Stoka E2	89,61 m
Stoka E2-1	56,86 m
Stoka E3	109,87 m
Stoka F	189,69 m
Stoka F1	157,69 m
Délka celkem	2 353,78 m

Výpis stok spíšťkové kanalizace,  
jejich profilů a délek – III. a etapa

Označení stoky	Délka v (m) a grad v (mm)	Délka celkem
Stoka A	PVC SN12 DN 250mm	PE100 S20011 D 90 mm
Stoka C	50,87 m	618,16 m
Stoka D1	50,87 m	50,87 m
Stoka H	542,37 m	542,37 m
Stoka H1	21,52 m	21,52 m
Stoka H2	148,40 m	148,40 m
Stoka H2-1	179,19 m	179,19 m
Stoka H2-1-1	33,44 m	33,44 m
Stoka H2-2	35,06 m	35,06 m
Stoka H3	101,08 m	101,08 m
Stoka H4	65,08 m	65,08 m
Stoka I-1	122,45 m	122,45 m
Stoka I-1	9,15 m	9,15 m
Stoka J	15,79 m	15,79 m
Délka celkem	894,85 m	1 302,39 m
Délka celkem	9,18 m	76,35 m
Délka celkem		2 182,77 m



Legenda podzemních sítí :

- Projekovaná spíšťková kanalizace
- Projekovaný výtlačný řad
- Stávající podzemní vedení
- Spíšťková kanalizace
- Dešťová kanalizace
- Vodovod
- Sálavací podzemní vedení
- Kabel veřejného osvětlení
- Podzemní vedení NN
- Podzemní vedení VN
- Podzemní vedení VN

Výškový systém Balt p.v.  
Souřadnicový systém JTSK

Zákes stávajících podzemních sítí je pouze orientační a neslouží  
jako výškový výkres. Před zahájením stavebních prací, budou  
st. podzemní sítě vyřezány jejich správci a předány protokolární formou.  
Trasa projektované kanalizace kříží přípoje stávajících vedení,  
které jsou v majetku vlastníků nemovitostí a jejich trasy nebyly zjištěny.

ZODP. PROJEKTANT	ING. VÁCLAV UŘEŠ	UREŠ VÝPROJEKT s.r.o.
PROJEKTANT	ING. VÁCLAV UŘEŠ	Hilomatova 670, 281 01 Příbram II
INVESTOR	OBEC ZAJEČOV	IČ: 29136717 DIČ: CZ29136717
OBEC	ZAJEČOV	OKRES BEROUN STŘEDOČESKÝ KRAJ
STAVBA	DOBUDOVÁNÍ KANALIZACE V OBCI ZAJEČOV	DATUM 07-08/2013
		STUPĚN P.P.S. 045/2013
		ZNAČKOVÉ ČÍSLO B A4
		FORMÁT 1:1000
		ČÍSLO VÝKRESU C.3.1
KOORDINAČNÍ SITUACE - DÍL A		