

**VODOVOD:**

- STÁVAJÍCÍ VODOMĚRNÁ ŠACHTA A HLAVNÍ UZÁVĚR, STÁVAJÍCÍ VSTUP DO OBJEKTU OBŘADNÍ SÍŇ
- REKONSTRUKCE VEDENÍ MEZI VODOMĚREM A OBJEKTEM
- ČÁSTEČNÁ ZMĚNA TRASY, ULOŽENO POD PŘÍJEZDOVOU KOMUNIKACÍ V SOUBĚHU S NN ZEMNÍM KABELM A KABELM VO, KŘÍŽENÍ S DRENÁŽNÍM POTRUBÍM
- PE DN 32 DÉLKA 173 m

**METALICKÝ KABEL CETIN:**

- PŘELOŽENÍ ÚSEKU V KOLIZI SE STEZKOU A NOVOU VÝSADBOU A S HROBOVÝMI MÍSTY
- MATERIÁL BUDE UPŘESNĚN PŘI REALIZACI, DÉLKA 21 m

**VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ:**

- ZMĚNA POLOH A ROZŠÍŘENÍ VO
- ODSTRANĚNÍ PŮVODNÍHO VO VČETNĚ ZEMNÍCH KABELŮ
- NOVÉ EL. NN ZEMNÍ KABEL, SOUBĚH S VODOVODEM, EL. NN A DRENÁŽNÍM POTRUBÍM

**VEDENÍ NN NADZEMNÍ (KONCOVÁ VĚTEV):**

- ODKLONĚNÍ KONCOVÉ ČÁSTI POD ZEM

**VEDENÍ NN PODZEMNÍ:**

- NAPOJENÍ HŘBITOVA NA SLOUP NN
- ROZVADEČ U VEDLEJŠÍ BRÁNY
- NOVÉ ROZVODY V PROSTORU HŘBITOVA

**SPLAŠKOVÁ KANALIZACE:**

- PVC DN 125 mm DÉLKA 15 m NAPOJENO NA STÁVAJÍCÍ VYÚSTĚNÍ Z OBJEKTU
- BEZODTOKÁ JÍMKA 2 m³ NA VYVÁŽENÍ

**AKUMULACE VODY NA ZALÉVÁNÍ:**

- NAPOJENÍ STŘEŠNÍCH SVODŮ A DRENÁŽE SEVERNĚ OD OBŘADNÍ SÍŇ
- AKUMULAČNÍ NÁDRŽ S PŘEPADEM DO RETENČNÍHO TĚLESA
- ČERPADLO, NAPOJENÍ NA ZALÉVACÍ MÍSTA, MOŽNOST DOPUŠTĚNÍ Z VODOVODU

**DRENÁŽNÍ POTRUBÍ, RETENČNÍ TĚLESO**

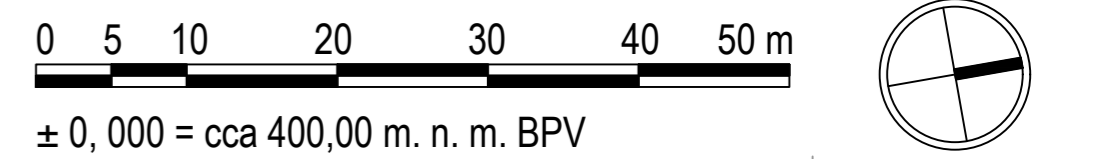
- STÁVAJÍCÍ A NOVÉ TRASY DRENÁŽNÍHO POTRUBÍ DĚROVANÉ PVC DN 125 mm, ŠTĚRKOVÝ OBSYP, GEOTEXTILIE
- POTRUBÍ STAHUJE VODU ZE SVAŽITÉ ČÁSTI HŘBITOVA DO RETENČNÍHO TĚLESA
- ZAÚSTĚNÍ PŘEPADU Z AKUMULAČNÍ NÁDRŽE NA ZALÉVÁNÍ

**POZNÁMKA:**

- ROZPRACOVÁNO, STAV K 16. 5. 2018
- TECHN. INFRASTRUKTURA STÁVAJÍCÍ JE ZAKRESLENA DLE INFORMACÍ SPRÁVCŮ SÍTÍ A HŘBITOVA A DLE MÍSTNÍHO ŠETŘENÍ

**LEGENDA:**

	STAVEBNÍ OBJEKTY		HROBY NOVÉ
	HROBY STÁVAJÍCÍ		KOLUMBÁRIUM 1x 30 MÍST
	STÁVAJÍCÍ OPLOCENÍ (V HRANICI POZEMKU)		EL. VN NADZEMNÍ 22 kV
	VSTUP, VJEZD		NN NADZ. 1kV STAV
	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ NOVÉ		EL. NN PODZ. 1 kV ZRUŠENO
	ROZVODY VO NOVÉ		EL. NN NADZ. 1kV ZRUŠENO
	EL. NN PODZEMNÍ 1 kV NOVÉ		METALICKÝ K. ZRUŠENO
	METALICKÝ KABEL CETIN NOVÝ		METALICKÝ KABEL STAV
	KANALIZAČNÍ POTRUBÍ NOVÉ		KANALIZAČNÍ POTR. STAV
	KANALIZACE SPLAŠKOVÁ NOVÁ PVC DN 125 mm DÉLKA 15 m		VOD. PŘÍPOJKA ZRUŠENO
	VODOVODNÍ PŘÍPOJKAVÁ NO PE DN 32 DÉLKA 173 m		VODOVOD - STAV



<b>KONCEPCE HŘBITOVA</b> FRENŠTÁT POD RADHOŠTĚM		č. svazku: -	
objekt: -	parc. č. 1830, 1831/1, 1831/2 k.ú. Tichá, okres Nový Jičín	zakázka: -	datum: 2/2018
místo: -	Město Frenštát p. R. nám. Míru čp. 1, 744 01, Frenštát p. R.	st.: -	profese: -
objednatel: -	Prof. ing. arch. Jan Koutný, CSc.	autor: -	formát: A2
zodpovědný projektant: -	Ing. arch. Jan Kraut	autorský návrh, vypracoval: -	měřítko: 1:500
obsah: <b>TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA</b>	číslo: <b>4</b>	www.kkarchitekti.cz kkarchitekti@gmail.com Sebranice čp. 8, 569 62 Baška čp. 394, 739 01	