



V předšší č. 006 je v podlae revizní šachta kanalizace, v níž je patrný havarijný stav ležaté kanalizace a její naprostá neoprůchodnost. Proto je projektem navrženo zcela nové provedení ležaté kanalizace v podlae až do funkční revizní šachty vně objektu. Vzhledem ke stavební i ekonomické náročnosti tohoto řešení se před zahájením stavby doporučuje provést pročištění kanalizace, definitivní posouzení jejího stavu případně další využití.

Přípojka vodovodu bude obnovena v původní trase, vodoměr podružný Qn 2,5 nově umístěn v prostoru WC



kanalizace ležatá splošková – výhradně
v podlaže uvnitř objektu
kanalizace ležatá v zemi – dešťová
přípočka splošková stávající
přípočka vodovodu nová – V

potrubí prověřit a případně ponechat

VP - Vpust' podlahová sklepni HL 71G s liti novou mřížkou a s odtokem DN 100 + nástavec s izolační přírubou (HL 80.1 + HL 85N)

VP1 - Vpust' podlahová s odtokem DN 50/75 + nástavec s izolační přírubou (HL 80.1 + HL 85N), umístění u pisoáru

P1 - Revizní šachta kanalizace v podlaže - potrubí zcela zanesené, bez průtoku, šachta odstraněna

P2 - Revizní šachta vodovodu v podlaže - potrubí přerušeno, šachta nefunkční, bude odstraněna

V - Přípojka vodovodu bude obnovena v původní trase, vodoměr podružný Qn 2,5 nově umístěn v prostoru WC

Pavel Mráz, projekce VHS + ZTI, tř. 9. května 678, 390 02 Tábor				
stupeň	obec	okres	investor	
Dok. jednoduchá	Sezimovo Ústí	Tábor	Město Sez. Ústí	
stupeň	projektant	vypracoval	č. zak.	
	Pavel Mráz		021/2024	
akce	vyhotovení			
	Stavební úpravy a přístavba rampy sociálního zařízení areálu letního kina Sezimovo Ústí			
	ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE			
výkres				
ZÁKLADY				
datum	měřítko	formáty	č. výkresu	
11/2024	1:50	2 A4	2	