



LEGENDA

- spásková kanalizace - hrdlové potrubí
- dešťová kanalizace - hrdlové potrubí
- dešťová kanalizace (vedená přes RW) - hrdlové potrubí
- spásková kanalizace - přípojovací potrubí

POZNÁMKA :

Svodiště potrubí navrženo z plastových trub systém KG (SM4).
Všechny stoupací a přípojovací (včetně potrubí vedené v podhledu) navrženo z odhlučného potrubí - polyetylenového PP třířadového.
Přípojení všech zařízení příměm, odkanalizování zařízení VZT a od technologických zařízení musí být provedeno přes zápisové uzavírky.
Min. spád svodištního potrubí spáskového 2‰, dešťového 1‰.
Min. spád kanalizačních přípojek 3‰.
Přípojení potrubí od všech zařízení VZT, technologických zařízení a podlahových výpusť (v umývacích ad.) bude zakresleno v dalším stupni PD.
Stoupací potrubí v nejžším podlaží opatří 1 m nad podlahou čistícím kusem.
Kanalizace musí být provedena dle ČSN 75 6760 - Vnitřní kanalizace.

AGP nova spol. s r.o. Tř. 28. října 17 370 01 České Budějovice Tel. 387 021 812 Fax 387 316 076 E-mail: agnova@agnova.cz www.agnova.cz			
Výpracoval Vladimír Záhř	Odpovědný projektant Ing. Karel Konečný	Architekt Ing. Karel Konečný	H. nř. projektu Ing. Hájek
Název stavby Přístavby, nástavby a stavební úpravy pavilonu CH Nemocnice České Budějovice, a.s.		Obecnost Česká Budějovice	
Město stavby Areal Nemocnice České Budějovice (stávající pavilon CH a CH 1 a příjezd sanitek)		Datum 09.01.2018	
Investor Nemocnice České Budějovice a.s., B. Němcové 585/54 370 01 České Budějovice		Formát 18 x A4	
Číslo příloha: PUDORYS 1.PP		Měřítko 1:100	
		Stupeň DPP	
		Číslo výkresu 3	