

Legenda:

- S Sprcha – vanička se zátkou
- UM Umyvadlo – dětské
- U Umyvadlo
- WC WC s nádržkou o objemu 6 l

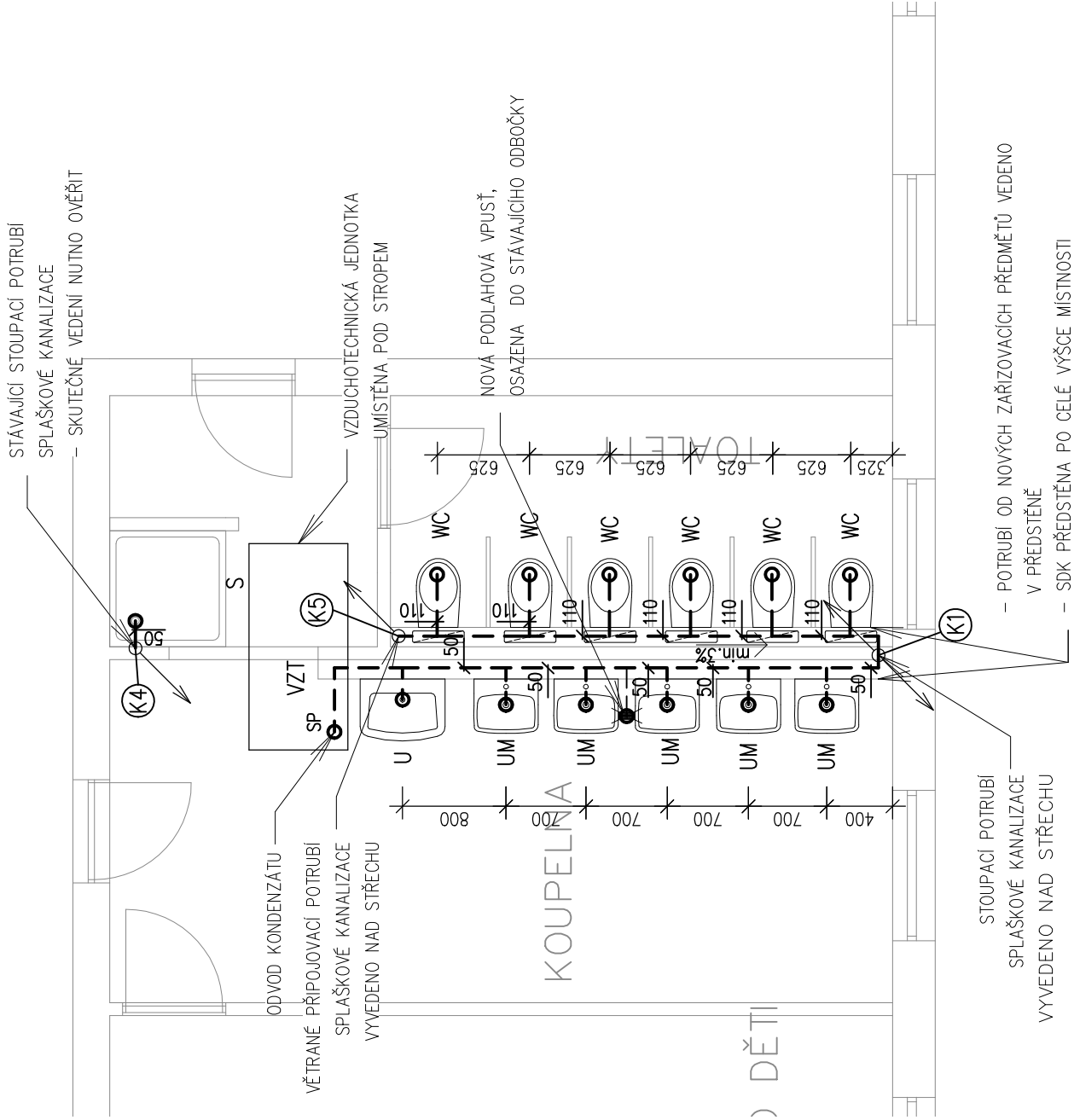
VZT Vzduchotechnická jednotka

SP Vtok kondenzátu se zápachovou uzávěrkou podomítkový

- Připojovací potrubí kanalizace
- Připojovací potrubí kanalizace – původní
- (K) Odpadní potrubí splaškové kanalizace

Poznámky

- nové připojovací potrubí vnitřní kanalizace bude provedeno z materiálu PP HT– systém
- nové připojovací potrubí bude vedeno podél stěn předstěnami z SDK desek a bude upevněno příchýtkami do zdiva
- nová část potrubí splaškové kanalizace bude napojeno na stávající litonové ležaté potrubí v nejbližším hrdlovém spoji v podlaže 1.NP.
- připojovací potrubí budou vedeny ve spádu min. 2– 3 ‰ dle DN.
- nové zařizovací předměty budou vybírány s ohledem na věk uživatelů
- budou instalovány nové zavěšené toalety instalované do předstěnového instalačního systému, 1 dětská mísa připadá na 5 dětí. Maximálně 2 WC mísy lze nahradit dětskými pisoáry.
- budou instalována nová umyvadla. Na 5 dětí připadá 1 umyvadlo. Výška horní hrany umyvadla nesmí překročit 50 cm nad podlahu, výtokový ventil se instaluje ve výši 60 cm nad podlahou
- svodné potrubí vnitřní kanalizace je vedeno pod podlahou 1. NP
- přesná trasa svodného kanalizačního potrubí nebyla zjištěna. Tato skutečnost musí být ověřena sondou.
- do konstrukce podlahy se bude zasahovat v minimální možné míře pro připojení nové části rozvodů.
- pro připojení odvodu kondenzátu od VZT jednotky bude vtok se zápachovou uzávěrkou (podomítkový sifon) umístěný 2400 mm nad podlahou.



ATELIER  
DEK

Využití alternativní energie v rámci Zateplení MŠ U Stadionu, Česká Třebová  
U Stadionu 602, 560 02 Česká Třebová

<div>DEK</div>		<b>projektant:</b> DEKPROJEKT s. r. o. Tiskařská 10/257, 108 00 tel: 234 054 284 fax: 234 054 291		<b>objednatel:</b> Město Česká Třebová Staré náměstí 78 560 02, Česká Třebová	
<b>stupeň dokumentace:</b> Projektová dokumentace pro provedení stavby		<b>část dokumentace:</b> D.1.4.2 Technika prostředí staveb - ZTI		<b>obsah výkresu:</b> Půdorys 2.NP - vnitřní kanalizace	
<b>vypracoval:</b> Ing. Michal Třeška		<b>zodpovědný projektant:</b> Ing. Radek Dědina		<b>paré:</b>	
<b>kontroloval:</b> Ing. Radek dědina		<b>číslo výkresu:</b> <b>D.1.4.2.02</b>			
<b>formát:</b> 2x A4		<b>datum:</b> leden 2020		<b>měřítko:</b> 1:50   <b>č. zakázky:</b> 2020-001058-MT	