

ŘEZ A-A



- POZN.:
- SPÁRY MEZI PREFABRIKOVANÝMI DÍLCI BUDOU ZAMAZÁNY MALTOVOU SMĚSÍ (NAPŘ. ERGELIT)
 - ŠACHTA JAKO CELEK (STĚNY, STROP, SPOJE) BUDE PROVEDENA JAKO VODONEPROPUSTNÁ KONSTRUKCE
 - VNITŘNÍ POVRCH BETONU BUDE OPATŘEN OCHRANNÝM UZAVÍRAČEM NÁTEROVÝM SYSTÉMEM
 - TĚSNĚNÍ PRACOVNÍ SPÁRY BUDE PROVEDENO TĚSNÍČNÍM BOBTNÝM PÁSKEM (NAPŘ. SAKA, IDEKA)
 - U PREFABRIKOVANÝCH DÍLCŮ BUDOU STUPLA OSAZENÁ PŘI VÝROBE
 - PŘED ZAČLENÍM PRÁCI NA ŠACHTĚ JE NUTNÉ PROVĚŘIT NIVELEU STÁVAJÍCÍHO POTRUBÍ

<p><i>Projekt</i></p> <h1>VALTICE - REKONSTRUKCE KANALIZACE NA ULICÍCH MIKULOVSKÁ, BŘECLAVSKÁ - ČÁST II.</h1> <p>D - Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení D.1 - Obnova a ochrana jednotné kanalizace D.1.4 - SO 330.4 - Kanalizace - ulice Sobotní - část II. D.1.4.4 - Atypické objekty</p>			
<i>Príloha</i>	ATYPICKÁ ŠACHTA ŠS3	<i>Číslo přílohy</i> D.1.4.4.1	<i>Souprava</i> <i>Revize</i> 0