

Poznámka:  
Šachty budou opatřeny samonivelačními celolitinovými poklopy pro zatížení D400, s odvětráním, s logem města Moravská Třebová, s dvojitou těsnící gumou.  
Šachty jsou navrženy z betonových prefabrikátů DN 1000 mm - dna, skruže, kónus, zákrytové desky a vyrovnávací prstence. Navržena jsou šachtová dna vyráběná technologií v jednom pracovním kroku, tzn., že celé šachtové dno je vyrobeno z betonu stejných vlastností. Vstupní a výstupní otvory a stokové žlábký jsou frézovány do již zatvrdlého betonu šachtových den.  
Kynety šachet budou provedeny na výšku profilu, budou obloženy kameninou.

ZMĚNA č. 1 - 09/2025

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	HLAVNÍ PROJEKTANT	<b>Petr Dobroucký</b> autorizovaný technik v oboru vodohospodářské stavby, stavby zdravotně technické osvědčení o autorizaci č. 7844 <b>Nerudova 84, 571 01 Moravská Třebová</b> IČ: 642 07 293	
<b>Petr Dobroucký</b>	<b>Petr Dobroucký</b>				
KRAJ:	Pardubický	OBEC:	Moravská Třebová	FORMÁT	A4
INVESTOR:	Město Moravská Třebová			DATUM	06/2025
AKCE:	ODDÍLNÁ KANALIZACE UL. DR. JANSKÉHO, MORAVSKÁ TŘEBOVÁ SO 01 - JEDNOTNÁ KANALIZACE			STUPEŇ	DPZ
				Č. ZAKÁZKY	15/2025
				Č. ARCHIVNÍ	
OBSAH:	ŠACHTY BETONOVÉ			MĚŘÍTKO	
				Č. VÝKRESU	D.01.107