[illegible]

SPRÁŠKOVÁ KANALIZACE  
VNITŘNÍ – HT SYSTÉM  
LEŽÁTA – PVC SN 4  
LEŽÁTA – PP SNO10

SPRÁŠKOVÁ KANALIZACE OŠTĚ  
VNITŘNÍ – HT SYSTÉM  
LEŽÁTA – PP SNO10

DEŠŤOVÁ KANALIZACE (GRANIT)  
VNITŘNÍ – PE SVAŘOVÁNÉ + IZOL.  
LEŽÁTA – PVC SN 4  
LEŽÁTA – PP SNO10

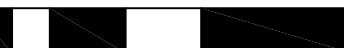
DEŠŤOVÁ KANALIZACE PODTAKA  
VNITŘNÍ (LUNKON) – PE SVAŘOVÁNÉ + IZOL.  
VNITŘNÍ (BEZPEČNOSTNÍ) – PE SVAŘOVÁNÉ + IZOL.

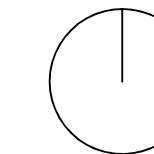
KANALIZACE PODČERVENÁ

KANALIZACE VENKOVNÍ SPRÁŠKOVÁ

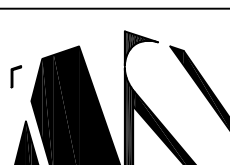
KANALIZACE VENKOVNÍ DEŠŤOVÁ

KANALIZACE VENKOVNÍ JEDNOTNÁ

A	01	02	03	04	05	06	07	08	09	M		$\pm 0,00$
	10	11	12	13	14	15	16	17	18		4,0m	$\pm 0,00$
											6,0	407,20



AUTORIZACE	Ing. Janovský Václav, Č.a.1903887		
	AS - PROJEKT CZ s.r.o.		



ARCHITECTURA, PROJEKCE, ENGINEERING, DODÁVATELSKÁ ČINNOST A PROJEKT  
V PROSTŘEDNÍHO MLÁNA 126, 393 01 PELHŘIMOV, TEL.: 565 323 249, WWW.ATELIERAS.CZ

Název architekta	Název projektanta	Zodpovědný projektant	vypracoval
Ing. Zdeněk Buřita	Ing. Vladimír Žák Jr.	Zdeněk Buřita	Ing. Zdeněk Buřita

**Alce:**

### REVIKALIZACE ZMĚNOU STAVBY V TRÉČÍ

INVESTOR:	Město Třebíč, Křeslo náměstí 104/56, 674 01 Třebíč IČO: 002 90 629	FORMAT:	12A4
MÍSTO STAVBY:	parc.č. 2856, 2862, 7305, 150/1, 2456, 150/5, k.ú. Třebíč okres: Třebíč, kraj: Vysočina	DATUM:	2021
CHARAKTER STAVBY:	stavební úprava příslušenství, vestavba	STUPEŇ BOD.	DPS
DOKUMENTACE:	D1 dokumentace objektu D10 101 Územní studie D10.01.04. TECHNICKÁ PROJEKČNÍ STAVBY – ZOROVNATĚNÍ	C. ZÁKAZNÍK	954/19
		C. ZAKLONENÍ	954/CZ

OSAZENÍ:	MĚŘÍŠTO:	ČÍSLO VÝKRESU:
KANALIZACE – PODOBRÝS LNP	1:100	D1.01.04.15

TOTO DOK. JE VYPRACOVÁNO VYUŽITÍM AUTOMATIZOVANÉHO SYSTÉMU PROJEKTU CZ S.R.O. V PŘÍSLUŠNÉM DOKUMENTU. KANALIZACE S DÍLNOU KONKRETNÍ SPRÁVČÍKOU AS PROJEKT CZ S.R.O. A PŘEDMĚTNA PRÁCE  
AUTORIZOVANÉ A ZODPOVÍDANÉ JAKO OBLAST AUTOMATIZOVANÉHO SYSTÉMU 1121/2020 A. V PŘÍSLUŠNÉM DOK.