


	Kanalizace připojovací – potrubí z PP HT
	Kanalizace odpadní splašková vedená pod stropem – potrubí z PP HT
	Kanalizace ležatá dešťová – potrubí z PVC KG
	Kanalizace ležatá splašková – potrubí z PVC KG
	Stávající jednotná kanalizace DN300

S1 Stoupační potrubí – splašková kanalizace – potrubí z PP HT, odhlučňené

Č (ČK)	Čistící kus
VH	Větrací hlavice
PV	Prívzdušňovací ventil
Z	Zátka

	Stávající zařizovací předměty
	Nové zařizovací předměty

Všecké potrubní rozvody vedené po konstrukčních budov upevněny příslušným kotvicím materiálem. Vzdušnost upevňovacích bodů odpadních trubek: pro ležaté odpady max. 10 x DN potrubí pro svislé odpady max. 2 m

		<b>ZS MASARYKOVA VALAŠSKÉ MEZÍŘICÍ - CELKOVÁ OPRAVA VNITŘNÍHO VODOVODU A OBJEKTOVÉ KANALIZACE V PAVILON SM3</b>		<b>MÍSTO: Zakladní škola Masarykova v Masarykově Valašské Meziříčí 757 01</b>	
AKCE:					
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	S WHG s.r.o.	OPRÁVA:	DPS		
AUTORIZOVAL:	Orešská 873, Řeporyje, 155 00 Praha 5	VAROVAT:	-		
INVESTOR:	Ing. Michal Poděšva	DATA:	03/2023		
ZOD. PROJEKTANT:	Ing. Michal Poděšva	FORMÁT:	6x44		
VPRACOVAL:	Jaroslav Skypala	ARČÍ. DŮS:	-		
OBJEKT:	ZS MASARYKOVA VALAŠSKÉ MEZÍŘICÍ - PAVILON SM3	MĚŘENÍ:	1:50		
ČÁST:	D 14.1 ZDRAVOTNÉ TECHNICKÉ INSTALACE - KANALIZACE	DŮS. VÝKRES:			08
VÝKRES:	PŮDORYS 1.NP				