



ZNAČKA	POPIS	Typ
— ➔ —	POTRUBÍ VENKOVNÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE	PVC
— ➤ —	POTRUBÍ VENKOVNÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE	PVC
— ➔ —	NAVŘZENÉ SVODNÉ POTRUBÍ VNITŘNÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE	PVC KG-SYSTÉM
— ➤ —	NAVŘZENÉ SVODNÉ POTRUBÍ VNITŘNÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE	PVC KG-SYSTÉM
— ····· —	NAVŘZENÉ SPLAŠKOVÉ ODPADNÍ POTRUBÍ VEDENÉ POD STROPEM	PP HT-SYSTÉM
————	NAVŘZENÉ DEŠŤOVÉ ODPADNÍ POTRUBÍ VEDENÉ POD STROPEM	PE SILENT dB 20
— — — —	NAVŘZENÉ PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ VNITŘNÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE	PP HT-SYSTÉM
— / —	NAVŘZENÉ PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ ODVODU KONDENZÁTŮ	PPH
S01 ➔	NAVŘZENÉ ODPADNÍ POTRUBÍ VNITŘNÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE	PP HT-SYSTÉM
D01 ➤	NAVŘZENÉ ODPADNÍ POTRUBÍ VNITŘNÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE	PE SILENT dB 20
01 ➔	STÁVAJÍCÍ ODPADNÍ POTRUBÍ VNITŘNÍ KANALIZACE	PP HT-SYSTÉM

číslo paré	
------------	--

autor návrhu	Ing. arch. Marta Balážiková	
odpovědný projektant stavby	Ing. Ondřej Balážik	
odpovědný projektant profese	ASŘ	Ing. Ondřej Balážik
	ZTI,ÚT	Ing. Karel Dovrtěl
	EL	Ing. Tomáš Blažek
	PBR	Ing. Petr Skříčka

název výkresu			
D.1.2.2 – TPS – ZDRAVOTNÉ TECHNIČNÉ INSTALACE			
Řezy – kanalizace			
označení výkresu			
D.1.2.2.2_10	2024-08	STAVĚNÍ OBJEKTU	STUPŇ PROHLAŠOVANOSTI
M 1:50	6A4	S002	DPS