








ZNAČKA	POPIS	Typ
	POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE	PVC
	NAVŘZENÉ SVODNÉ POTRUBÍ VNITŘNÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE	PVC KG-SYSTEM
	NAVŘZENÉ SVODNÉ POTRUBÍ VNITŘNÍ TUKOVÉ KANALIZACE	PVC KG-SYSTEM
	NAVŘZENÉ PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ VNITŘNÍ KANALIZACE	PP HT-SYSTEM
	NAVŘZENÉ PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ KONDENZÁTU	PPr
	NAVŘZENÉ ODPADNÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE	PP HT-SYSTEM
	NAVŘZENÉ ODPADNÍ POTRUBÍ TUKOVÉ KANALIZACE	PP HT-SYSTEM

**POZNÁMKA:**

- PŘIPOJOVACÍ A ODPADNÍ POTRUBÍ VNITŘNÍ KANALIZACE BUDE PŘEVEDENO Z MATERIÁLU PP OSMÁ HT-SYSTÉM, SVODNÉ POTRUBÍ Z PVC OSMÁ KG-SYSTÉM.
- PŘIPOJOVACÍ A ODPADNÍ POTRUBÍ VNITŘNÍ KANALIZACE BUDE VEDENO VE STĚNÁCH, PŘÍPEVNĚNÉ PŘÍCHYTKAMI A ZAKRYTO.
- SVODNÉ POTRUBÍ VNITŘNÍ KANALIZACE BUDE VEDENO V ZEMI POD PODLAHU 1.PP.
- POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE BUDE OPATŘENO NÁVLEKOVOU ISOLACÍ PROTI ROSENÍ.
- VÝBĚR TYPŮ ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ A BATERIÍ DLE VÝBĚRU INVESTORA PŘI REALIZACI.
- MONTÁŽ POTRUBÍ BUDE PŘEVÁDĚNA DLE MONTÁŽNÍHO PŘEDPISU VÝROBCE.

**K . PROJEKT**  
Ing. Karel Dovrtěl  
projekty TZB  
T. 731 111 627, E. [kd.projekt@email.cz](mailto:kd.projekt@email.cz)