

POZNÁMKA

– POTRUBI OSMÁ PŘI-HŤ JE SPOJOVANÁ POMOCÍ NASUVNÝCH HRDEL, ELASTOSRUBNÝMI KROUŽKY, OZNAČENO VNĚJŠÍM PRŮMĚREM DLE KATY
– RŮZNÉ DRUHY ZARIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ (ZACHOVÁVÉ MÍSY A SOUV
OBDOBNE PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE A JEJICH SPECIFIKACE JE UM
VEDENÍ VEDLE JEJICH OŠETŘENÉ KANALIZACE BUDE ŘEŠENO JAKO KOTLO
VENNÉ ZAKRESLENÍ ORIENTACE A BEZ FOPUS MATERIÁLU, BUDE ŘE
SPECIÁLOVANOU FIRMOU.
– VĚTEV 51 JE OPAŘENÁ HRDLČOVU ZÁTKOU A JE PŘIPRAVENA PRO
JEDNOTEČ A POTŘEBY DALŠÍHO UMÝVADLA

Ústav technických zařízení budov	
----------------------------------	--

Názov DP: TEORÉTIKÁ TECHNICKÉ A DYNAMOLOGIE

Název:	KANALIZACE SPLAŠKOVÁ A DEŠŤOVÁ –	Dat
--------	----------------------------------	-----

Vypracoval: Ing. Milan Božek	Vedoucí DP: Ing. Jakub Vrána, Ph.D.
------------------------------	-------------------------------------