



**POZNÁMKA:**  
- ODPADNÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE BUDE PROVEDENO S KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ PP SPOJOVANÉHO NA HRDLA  
- ODPADNÍ POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE BUDE PROVEDENO Z KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ PE SPOJOVANÉHO SVAŘOVÁNÍM A OPATŘENÉ  
NÁVLEKOVOU IZOLACÍ PROTÍ ROSENÍ Z PĚNEHNO PE  
- PŘÍPOJKA K ODPADNÍM POTRUBÍM VNITŘNÍ KANALIZACE BUDE VEDENO VE STĚNÁCH, PŘÍPĚVNĚ PŘÍCHÝTKY A ZAKRYTO  
- SVODNÉ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE BUDE PROVEDENO Z POTRUBÍ PVC SPOJOVANÉHO NA HRDLA, POTRUBÍ BUDE VEDENO V ZEMI  
POD POULADLOU 1MP, ULOŽENO NA PÍSKOVÉ LŮŽE H. 100mm  
A OBYSPÁNO PÍSKEM DO v. 300mm NAD POTRUBÍM ZA SOUČASNÉHO HUTNĚNÍ  
- SVODNÉ POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE BUDE PROVEDENO Z POTRUBÍ  
PVC SPOJOVANÉHO NA HRDLA, POTRUBÍ BUDE VEDENO V ZEMI  
POD POULADLOU 1MP, ULOŽENO NA PÍSKOVÉ LŮŽE H. 100mm  
A OBYSPÁNO PÍSKEM DO v. 300mm NAD POTRUBÍM ZA SOUČASNÉHO HUTNĚNÍ  
- MONTÁŽ POTRUBÍ BUDE PROVÁDĚNA DLE MONTÁŽNÍHO PŘEDPISU VÝROBCE

[illegible]