



- Potrubí kotle vody je ze směsi polobortů/vrát. Všechny křehčíkové vrstvy je veden v potlaze. Mezi potlazičemi veden v držáku ve zdě. Připojovací potrubí deskových kotlů tělesa je vedeno z potlazi do zdí za optickým tělesem a připojeno zezadu od zdí.
- Potrubí v potlaze a ve zdí budou opatřena návrkovou izolací z pěnového polystyrenu tl. 13 mm.
- Všechny připojovací potrubí optických kotlů - Cu 15x1, pokud není uvedeno jinak.
- Deskové optické tělesa X v hladké činní desce (8 stupňová regulace vztahu) budou připojena regulární hornou H-armaturou umožňující uzavření a vyvrtání tělesa. Všechny armatury budou DN 15.
- Všechna tělesa budou osazena termostaty kotlí.
 - Regulace optické soustavy bude řízena stávajícím systémem MaR.