



DIMENZE PŘÍPOJKY OTOPNÝCH PLOCH JE SHODNÁ S DIMENZÍ ARMATUR.  
POTRUBÍ BUDE NATŘENO SYNTETICKÝM NATĚREM A IZOLOVÁNO PĚNOVÝM POLYETYLENEM.  
POTRUBÍ VEDENO VIDITELNĚ PODÉL KONSTRUKCÍ STĚN A PŘÍČEK  
JMENOVITÁ TLAKOVÁ TŘÍDA 6 BAR.  
TOPNÝ SYSTÉM NUTNO ZAREGULOVAT ( TOPNÁ, REGULAČNÍ A DILATAČNÍ ZKOUŠKA).  
POTRUBÍ MUSÍ BÝT SPRÁVNĚ VYSPÁDOVÁNO.  
NEOZNAČENÉ PŘÍPOJKY K RADIÁTORŮM MAJÍ DIMENZI DN 15  
PRŮCHODY POTRUBÍ DO SOUSEDNÍCH MÍSTNOSTÍ NEBO PŘECHODY  
DILATAČNÍCH SPÁR MUSÍ BÝT OPATŘENY CHRÁNIČKOU!  
PRŮCHODY POTRUBÍ PŘES RŮZNÉ POŽÁRNÍ ÚSEKY MUSÍ BÝT POŽÁRNĚ UTĚSNĚNY!

$T_e = -12^{\circ}\text{C}$