



## LEGENDA:



TRV – TERMOSTATICKÝ ROHOVÝ VENTIL R411 – GIACOMINI  
RRŠ – REGULAČNÍ ROHOVÉ ŠROUBENÍ R16 – GIACOMINI

OTOPNÁ TĚLESA OCELOVÁ DESKOVÁ S  
BOČNÍM PŘIPOJENÍM. KOUPELNOVÁ OTOPNÁ TĚLESA  
ZAPOJENÁ PROTIPROUDNĚ !!!

ZODP.PROJEKTANT:	MARTIN FEJUK	<b>MAFeP energo s.r.o.</b> VERDEK 61 DVŮR KRÁLOVÉ NAD LABEM 544 01 IČO: 287 86 165
VYPRACOVAL:	MARTIN FEJUK	
STUPEŇ: STAVEBNÍ POVOLENÍ	PROFESE: ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ	
INVESTOR: Střední průmyslová škola kamenická a sochařská, Hořice, Husova 675, 50801 Hořice		
<b>ZMĚNA TOPNÉHO MÉDIA V BUDOVĚ STŘEDNÍ PRŮMYSLOVÉ ŠKOLY KAMENICKÉ A SOCHAŘSKÉ, HOŘICE, HUSOVA 675</b>		
<b>PODELNÉ SCHEMA SEVEROVÝCHOD</b>		
DATUM: 04/2019		
FORMÁT: 4x44		
MĚŘ: 1:50		
Č. VÝKRU.: D.1.4. - ÚTT		