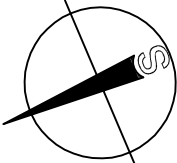


VZOROVÉ NAPOJENÍ STOUPACÍHO POTRUBÍ



te=−18°C

LEGENDA:

- ROZVOD PŘÍVODNÍHO A ZPĚTNÉHO POTRUBÍ
- MĚNĚNÍHO K TĚLESŮM V SDK PŘEDSTĚNÁCH

- 1 – STOUPACÍ POTRUBÍ Z UČEBEN VE 2.NP

- TH – TERMOSTATICKÁ HLAVICE PRO TĚLESA VK
- RRŠ – REGULAČNÍ ROHOVÉ ŠRLOUBENÍ 1/2"x15
- K – VLNOVCOVÝ KOMPENZÁTOR

POZNÁMKA:

OTOPNÁ TĚLESA – OCELOVÁ DESKOVÁ SE SPODNÍM PRAVÝM PŘÍPOJENÍM

PROJEKTIS S.R.O. LEGIONÁŘSKÁ 561/2 54401 DVŮR KRÁLOVÉ N.L. TEL. 499320206 FAX. 499320202 E-MAIL: P.PRAZAKOVA@PROJEKTIS.CZ			
HLAV.PROJEKT.	ZODP.PROJEKT.	VYPRACOVAL	KRESLIL
Ing.Z.Jansa	Martin Fejk	Martin Fejk	
INVESTOR:		MÚ:	Dvůr Králové nad Labem
Nám.T.G.Masaryka 38, 544 17 DK n.L.		Stav.úř.:	Dvůr Králové nad Labem
AKCE: VESTAVBA UČEBEN DO PŮDNIHO PROSTORU			
ZŠ Podhart, Dvůr Králové nad Labem			
OSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ			
OBSAH VÝKRESU:			
PŮDORYS podkroví			
1:50		302	