



BŘEHOVÁ
UL. 17. LISTOPADU

LEGENDA:

ROZVOD TOPNÉ VODY 80/60°C

PRÍLOD TOPNÉ VODY 80°C

ZPÄTEČKA TOPNÉ VODY 60°C

Ústřední těleso KALOR, výška 500, hloubka 160mm

PV 15 RS 15

PV – Primární radiátorový ventil DN15

RV – Radiátorový ventil DN15

PS – Primární radiátorové srovnání DN15

RS – Radiátorové srovnání DN15

RK – Radiátorový ventil

KK – Kúlový kohout

LEGENDA MATERIÁLŮ:

SYMBOL

ZDĚL KONTAKT

SIGMAKONTAKT

ROZVOD KALOR

10.000 = m.m.m.		PARE:	
GENPROJEKTANT: Ing. Jiří Zacek		VYPRACOVAN: Ing. Jiří Zacek	
PROJEKT T2B		INVESTOR: PRAHA FAKULTA INŽENÝRSTVÍ KARLOV	
MÍSTO: PRAHA FAKULTA INŽENÝRSTVÍ KARLOV		AKCE: ÚK F. K. K.	
14. 274 265 985		D.1.1.1 Vyřazení	
e-mail: jzacek@praha.cz		Přidání 2.PP	
C. K. K.		D.1.1.2	
C. K. K.		1:100	