

LEGENDA :

Topná voda přívod OCEL/MEĎ

Topná voda vratná OCEL/MEĎ

Max. teplotní spád otopných větví viz schéma rozdělovačů

6.6

Stoupací potrubí, vč. dimenze a označení

Změna výškové úrovně vedení potrubí

Výpočtová teplota v místnosti

Venkovní výpočtová teplota

15x1 IZ      Dimenze měděného potrubí, izolace

DN32 IZ      Dimenze ocelového potrubí, izolace

Potrubí do DN40 jsou tepelně izolována polyethylenovou izolací o tloušťkách:

15x1–35x1,5

.....

13 mm

DN15–DN20

.....

20 mm

DN25–DN40

.....

30 mm

Potrubí DN50–DN125 jsou tepelně izolována minerální vatou o tloušťkách:

DN50–DN65

.....

40 mm

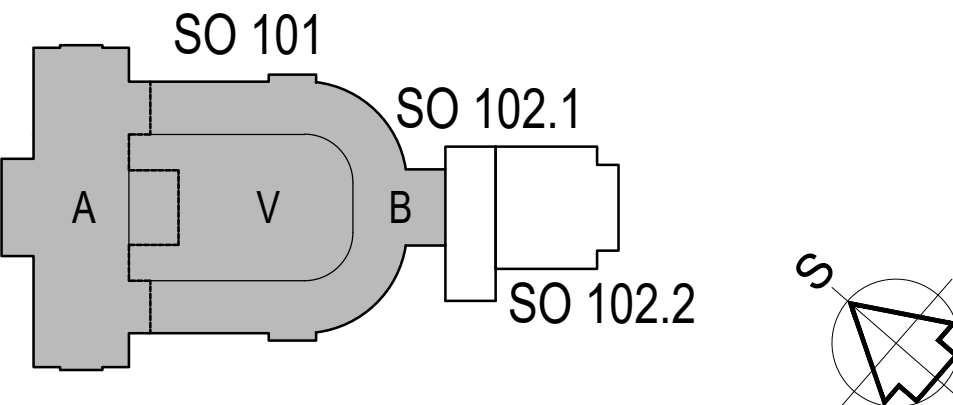
DN80–DN125

.....

60 mm



Poznámka :

Otopná tělesa napojit ze stěny, pokud to lze. Připojovací potrubí k OT je 15x1 případně DN15 pokud ve výkresu není uvedeno jinak. V nejnižších místech jsou umístěny vypouštěcí ventily. V nejvyšších místech jsou umístěny automatické odvzdušňovací ventily. Polohy tras doplňují/upřesňují koordinační výkresy, které jsou nadřazené profesním dílům.



REVIZE: POPIS ZMĚNY:		DATUM: VYPRACOVAL:	
XXX	XXX	XXX	XXX
XXX	XXX	XXX	XXX
XXX	XXX	XXX	XXX

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv ±0,000 = 385,29 m n. m.

AKCE: KARLOVY VARY - REVITALIZACE OBJEKTU CÍSAŘSKÝCH LAZNÍ		STUPĚN PD: DPS-DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY	
INVESTOR A OBJEDNATEL: KARLOVARSKÝ KRAJ Závodní 353/88, 360 21 Karlovy Vary - Dvory		OBJEKT: SO 101 - HISTORICKÁ BUDOVA	
MÍSTO STAVBY: Mariánskolázeňská 302, KARLOVY VARY pozemky parc. č. 902, 903/2, k. ú. Karlovy Vary		PROFESÍ: D.1.4.3 - VYTÁPĚNÍ	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:  INTAR s.r.o. Bachova 91/17a, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 30080111-4	
VEDOUČÍ PROJEKTU: JAROSLAV KUPR, kupr@intar.cz		AUTORIZACE:	
HLAVNÍ ING. PROJEKTU: ING. MARTIN STRNAD, mstrnad@intar.cz		DATUM: 12/2018	
ZHOTOVITEL ČÁSTI:  Subtech s.r.o. Na Ragatě 435, 250 64 Mělník tel.: +420 605 507 491 www.subtech.cz, subr@subtech.cz		FORMÁT: 10 x A4	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Tomáš Marek		KOPIE:	
VYPRACOVAL: Ing. Petr ŠUBRT, subrt@subtech.cz		MĚŘITKO: 1:100	
		VÝKRES: PŮDORYS 0.MEZIPATRO	
		EVIDENČNÍ ČÍSLO: 30080111-4/SO 101/D.1.4.3	
		ČÍSLO VÝKRESU: 104	
		REVIZE: -	