

LEGENDA :

Topná voda přívod OCEL/MEĎ

Topná voda vratná OCEL/MEĎ

Max. teplotní spád otopných větví viz schéma rozdělovačů

Potrubí opatřené topným kabelem. Dodávka topného kabelu je součástí profese elektro.

AHU 06.01 VZT jednotka s označením

6.6 Stoupací potrubí, vč. dimenze a označení

Změna výškové úrovně vedení potrubí

-15°C Venkovní výpočtová teplota

DN32 IZ Dimenze ocelového potrubí, izolace

Potrubí do DN20 jsou tepelně izolována polyethylenovou/nenasákovou izolací o tloušťkách:

DN15-DN20 30 mm

Potrubí DN25-DN65 jsou tepelně izolována minerální vatou/nenasákovou izolací o tloušťkách:

DN25-DN40 40 mm

DN50-DN65 60 mm

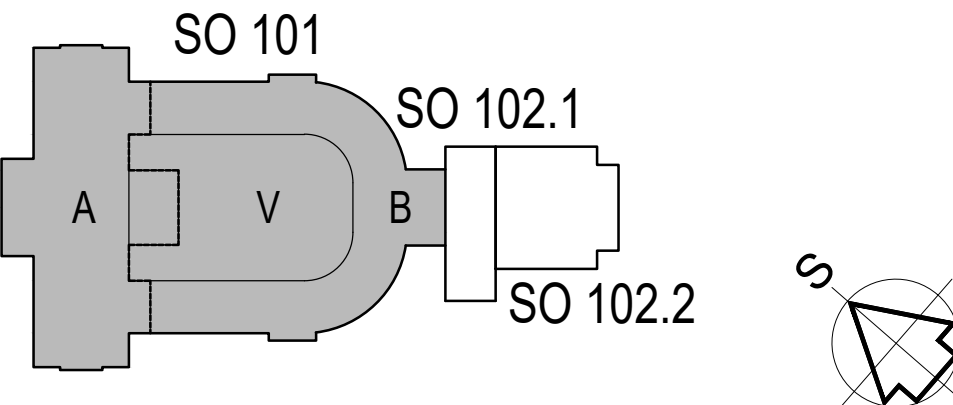
Poznámka :

Potrubí vedené po střeše bude izolováno nenasákovou izolací opatřeno ochranou proti vnějším vlivům, např. pláštěm.

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 Bpiv ±0,000 = 385,29 m n. m.	
AKCE: KARLOVY VARY - REVITALIZACE OBJEKTU CÍSAŘSKÝCH LÁZNÍ	STUPĚN PD: DPS-DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY
INVESTOR A OBJEDNATEL: KARLOVARSKÝ KRAJ Závodní 353/88, 360 21 Karlovy Vary - Dvůry	OBJEKT: SO 101 - HISTORICKÁ BUDOVA
MÍSTO STAVBY: Mariánskolázeňská 302, KARLOVY VARY pozemky parc. č. 902, 903/2, k.ú. Karlovy Vary	PROFESSE: D.1.4.3 - VYTÁPĚNÍ
GENERÁLNÍ PROJEKTANT: INTAR s.r.o. Bezručova 911/17a, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 30080111-4
VEDOUČÍ PROJEKTU: JAROSLAV KUPR, jkupr@intar.cz	AUTORIZACE:
HLAVNÍ ING. PROJEKTU: ING. MARTIN STRNAD, mstrnad@intar.cz	DATUM: 12/2018
ZHOTOVITEL ČÁSTI: SUBITECH s.r.o. Na Raškově 438, 250 64 Mělník tel.: +420 605 507 481 www.subitech.cz, subr@subitech.cz	FORMÁT: 10 x A4
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Tomáš Marek	KOPIE:
VYPRACOVAL: Ing. Petr ŠUBRT, subrt@subitech.cz	MĚŘÍTKO: 1:100
	VÝKRES: PŮDORYS KROVU
	EVIDENČNÍ ČÍSLO: 30080111-4/SO 101/D.1.4.3
	ČÍSLO VÝKRESU: 113
	REVIZE: -