



LEGENDA OTOPNÝCH TĚLES

- otopné těleso–stávající, beze změn
- otopné těleso–stávající, demontované
- otopné těleso–nové,deskové

Tělesa desková typ klasik, barva bílá
Popis těles – tělesa desková bez vestavěného ventilu
21–900(500)..... 21=typ tělesa, 900=délka, (500)=výška

POZN.: každé otopné těleso doplněno odvzdušňovacím ventilem
tělesa osazovat tak, aby ze strany odvzd.ventilu byl volný prostor min.150mm

napojení otopných těles je potrubím DN15 (18x1,2), není-li uvedeno pod popisem
otopného tělesa jinak, radiátorové armatury jsou DN15
potrubí pro dvě otopná tělesa je minimálně DN20 (22x1,2) není-li uvedeno jinak

LEGENDA POTRUBÍ

- potrubí stávající, beze změn
- potrubí stávající, demontované
- potrubí nové

- stoupačka potrubí
- označení stoupačky

ozn.číslo ve výkresech	odpovídající potrubí z : uhlíkové oceli	měděné
15	18x1,2	18x1
20	22x1,5	22x1
25	28x1,5	28x1,5
32	35x1,5	35x1,5
40	42x1,5	42x1,5
50	54x1,5	54x2
80	89x2	89x2

Legenda - viz Technická zpráva

PROJEKTANT

TOPKLIMA SPOL. S R.O., MRŠŤÍKOVA 399/2A, LIBEREC, 46001, otto@topklima.cz

AKCE :			
ZŠ ŠVERMOVA LIBEREC - STAVEBNÍ ÚPRAVY KUCHYNĚ			
ZADAVATEL :	STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC, MAM. DR. E. BENEŠE 1, LIBEREC 1	ZAK. ČÍSLO:	D/16-079-DPS
VED. PROJEKTANT:	ING. ARCH. LADISLAV DAVID	DATUM:	11/2017
VYPRACOVAL:	Ing. P. Otto	STUPEŇ:	DPS
KONTROLOVAL:	Ing. J. Kovář	MĚŘITKO:	1 : 75
PŘÍLOHA:		Č. PŘÍLOHY:	PARE:
D1.5 - Vytápění		D.1.5	
Půdorys střechy-str.vzduchotechniky		103	