

LITINOVÉ TĚLESO	LITINOVÉ TĚLESO	LITINOVÉ TĚLESO	LITINOVÉ TĚLESO	LITINOVÉ TĚLESO	LITINOVÉ TĚLESO	LITINOVÉ TĚLESO	LITINOVÉ TĚLESO	LITINOVÉ TĚLESO	LITINOVÉ TĚLESO
900/160 22 čl. - 1780 W	900/160 22 čl. - 1780 W	900/160 16 čl. - 1306 W	900/160 20 čl. - 1623 W	900/160 22 čl. - 1780 W	900/160 22 čl. - 1780 W	900/160 20 čl. - 1623 W	900/160 16 čl. - 1306 W	900/160 22 čl. - 1780 W	900/160 22 čl. - 1780 W
TRH/6, 2xRRŠ 15	TRH/6, 2xRRŠ 15	TRH/6, 2xRRŠ 15	TRH/6, 2xRRŠ 15	TRH/6, 2xRRŠ 15	TRH/6, 2xRRŠ 15	TRH/6, 2xRRŠ 15	TRH/6, 2xRRŠ 15	TRH/6, 2xRRŠ 15	TRH/6, 2xRRŠ 15
Termostatická hlavice	Termostatická hlavice	Termostatická hlavice	Termostatická hlavice	Termostatická hlavice	Termostatická hlavice	Termostatická hlavice	Termostatická hlavice	Termostatická hlavice	Termostatická hlavice

TABULKA MÍSTNOSTÍ - PODLAŽÍ S TRIBUNAMI

Č.M.	NAZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA
3.01	SCHODIŠTĚ	9,09 m2
3.02	STROJOVNA VZT	11,45 m2
3.03	TRIBUNY	103,11 m2
3.04	ÚNIKOVÉ SCHODIŠTĚ	8,97 m2
celkem		132,62 m2

LEGENDA


- RADIÁTOROVÝ ROZVOD 55/40°C
- - - - - NÁPOJEN NA NOVÝ TEPELNÝ ZDROJ (TČ)
- - - - - MĚŘENÉ POTRUBÍ

POZNÁMKA:

- Všechné potrubí vedené ve stavební konstrukci (podlahy, stěna atd.) nebo bude vedeno mimo vytápěné místnosti se opatří nálevky např. TUBEX v tl. odpovídající vyhlášce Ministerstva průmyslu a obchodu č. 193/2007 Sb.
- Rozvod bude veden v podlaze a svislé potrubí ve stěně.
- Tělesa připevněna přípojkou zasekanou v drážce ve stěně.
- Litinová tělesa na tribuně budou hladce bíle lakována již z výroby.
- Všechny prvky vystupující na fasádě či na střeše budou v barvě antracit.

0,000 = 195,12 m n.m. Bpv

INVESTOR	STŘEDOČESKÝ KRAJ, Zborovská 11, 150 21 Praha 5
AKCE	GYMNÁZIUM JANA PALACHA MĚLNÍK - PŘÍSTAVBA NOVÉ TĚLOCVIČNY Pod Vrchem 3421, 27601 Mělník
STUPEŇ	na pozemku p.č. 591/1, 591/2, 591/9, 591/11, 591/12, 591/20, 7957/1, 7957/3, k.ú. Mělník

ČÁST	GENERÁLNÍ PROJEKTANT
D.1.4 Technika prostředí staveb D.1.4.A Zařízení pro vytápění	 Adam Rujbr Architects Sokolá 22, 612 00 Brno - Vešlebovské Tel: +420 216 838, Fax: +420 216 837, GSM: 603 283 041 Horní náměstí 19, 150 00 Praha 5 Tel: 251 511 333, GSM: 603 799 403
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. IVA MĚDLKOVÁ
PROJEKTANT	Ing. JAKUB NOVÁK
KONTROLOVAL	Ing. IVA MĚDLKOVÁ
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. arch. ADAM RUJBR
ARCHITEKT	Ing. arch. ADAM RUJBR, Ing. arch. MICHAL GROŠUP
HIP	Ing. arch. MICHAL GROŠUP
OBSAH VÝKRESU	Č. ZÁKÁZKY: 162013
PŮDORYS PODLAŽÍ S TRIBUNAMI	DATUM 08/2014
	FORMÁT 4x44
	MĚŘÍTKO 1:75
	Č. VÝR. D.1.4.A.05
	SDA