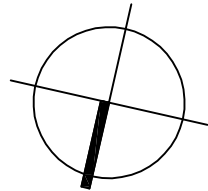


M 1:50



1.06
 ŠATNA DOMÁCÍ
 22 °C
 1750 W

POZN.:
CELKOVÁ TEPELNÁ ZTRÁTA BUDOVY: 36,04 kW
CELKOVÝ INSTALOVANÝ VÝKON: 38,07 kW
NAVRŽENÝ TEPLOTNÍ SPÁD OTOPNÉ SOUSTAVY 75°/65°C

ODVOD KONDENZÁTŮ NAPOJIT PŘES ZÁPACHOVOU UZÁVĚRU DO KANALIZACE-KOORDINOVAT S ZTI
PŘÍVOD SPALOVACÍHO VZDUCHU A ODKOUŘENÍ ŘEŠIT ODBORNOU KOMINICKOU FIRMOU DLE ČSN 73 4201
UMÍSTĚNÍ JEDNOTLIVÝCH ZAŘÍZENÍ (ZAVĚŠENÍ, APOD.) A VEDENÍ POTRUBÍ (UCHYCENÍ, PRŮRAZY, APOD.)
KOORDINOVAT S OSTATNÍMI PROFESEMI (STAVBA, ZTI, VET, MaR)

ČÍSLO ZA NÁZVEM RADIÁTOROVÉ ARMATURY UDÁVÁ VELIKOST ZAREGULOVÁNÍ RADIÁTOROVÉHO VENTILU

Č.	Názov miestnosti	Plocha (m ²)	podlaha/základna	poznámky
1.01	Závetí	3,22	zámková dlažba	
1.02	Závereň + schodisko	13,88	Keramická dlažba	Ker, soklik v=100 mm
1.03	Prádelňa + Ukládov. miestn.	15,89	Keramická dlažba	Ker, soklik v=100mm
1.04	Zdravotní služba	10,20	PVC	PVC lišta
1.05	Umývárna domáci	6,33	Keramická dlažba	Ker, obklad v=2000 mm
1.06	Šatna domáci	14,40	Keramická dlažba	Ker, soklik v=100mm
1.07	Chodba	25,52	Teracová dlažba	Ter, soklik v=100mm
1.08	Chodba	5,39	Teracová dlažba	Ter, soklik v=100mm
1.09	Sklad	3,77	PVC	PVC lišta
1.10	Šatna	12,99	PVC	Dřev. obklad
1.11	Umývárna	10,49	Keramická dlažba	Ker, obklad v=2000mm
1.12	WC1	3,68	Keramická dlažba	Ker, obklad v=1800mm
1.13	Šatna	12,97	PVC	PVC lišta
1.14	Šatna	13,49	PVC	PVC lišta
1.15	Umývárna	10,69	Keramická dlažba	Ker, obklad v=2000mm
1.16	WC2	3,72	Keramická dlažba	Ker, obklad v=1800mm
1.17	Šatna	12,74	PVC	PVC lišta
1.18	Zasedací miestnosť	27,13	PVC	PVC lišta
1.19	Bufet	29,68	PVC	PVC lišta
1.20	Sklad	4,95	PVC	PVC lišta
1.21	WC muž	8,01	Keramická dlažba	Ker, obklad v=1800mm
1.22	WC invalida	3,11	Keramická dlažba	Ker, obklad v=1800mm
1.23	WC ženy	3,52	Keramická dlažba	Ker, obklad v=1800mm
1.24	Príchod k WC	10,14	Dřevěná podlaha	

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	MAXXI – THERM s.r.o. projekce vytápění a vzduchotechniky Štefánova 6143, 708 00 OSTRAVA – PARSUB tel./fax: 596 913 265 tel.: 736 163 711 IČO: 277 77 685, DIČ: CZ27777685 e-mail: maxxitherm@maxxitherm.cz
Ing. HAVLÍČEK Michal <i>Havlicek</i>	Ing. HAVLÍČEK Michal <i>Havlicek</i>	Ing. GALUŠKA Martin <i>galuska</i>	
INVESTOR: Statuární město Ostrava, Prokešovo náměstí 8, 729 30 Ostrava			
AKCE: Nástavba šaten a sociálního zařízení TJ Sokol Stará Bělá			DATUM: X/2012
MÍSTO: Fotbalový areál, ul. Nad Rybníkem 724 00, Ostrava – Stará Bělá parc.č. 3628/2, k.ú. Stará Bělá 753 661			ARCH.Č.: 73/12
ČÁST: F.1.4. TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB			POČ. A4: 4
OBSAH: A–ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ			MĚŘÍTKO: 1:50
NÁZEV: PŮDORYS 1.NP			STUPEŇ: DPS PD:
			VÝKR.Č.: F.1.4.2–A1