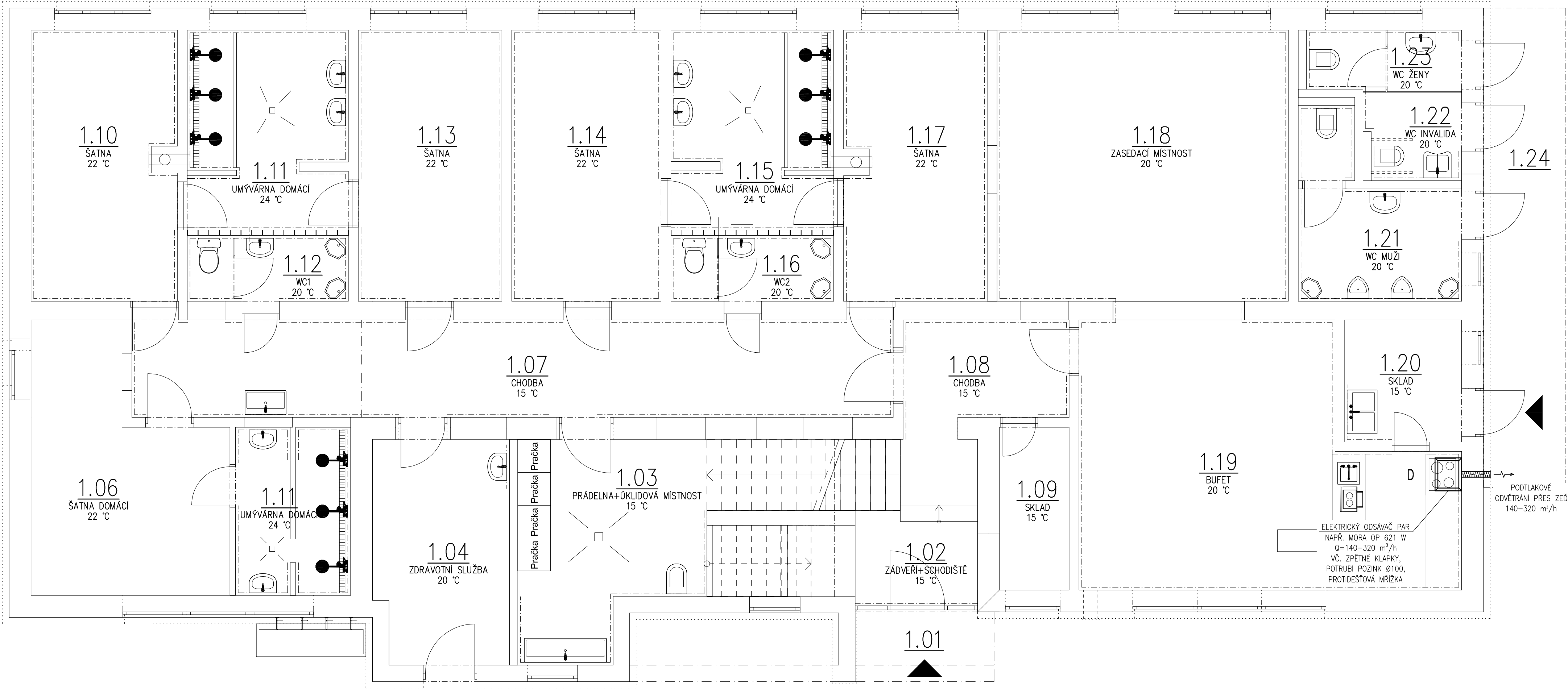


PŮDORYS 1.NP

M 1:50



LEGENDA:
1.06 ŠATNA DOMÁCI
22 °C

V1 – V4 AXIÁLNÍ VENTILÁTOR V SDK PODHLEDU
RJ REKUPERAČNÍ JEDNOTKA
D DIGESTOŘ–ELEKTRICKÝ ODSÁVAČ PAR

POZN.:
VZT POTRUBÍ BUDE VEDENO V SÁDROKARTONOVÉM ZÁKRYTU
ODVOD KONDENZÁTU Z VZT POTRUBÍ BUDE NÁPOJEN DO NEJBLIŽŠÍ KANALIZACE
NUTNÁ KOORDINACE S OSTATNÍMI PROFESEMI, ZEJMÉNA ZTI, ELEKTRO A MaR

Tabulka místností 1.NP				
Č.	Název místnosti	Plocha (m2)	podlaha/základna	poznámky
1.01	Závětrí	3,22	zámková dlažba	
1.02	Zádveří + schodiště	13,88	Keramická dlažba	Ker. soklik v=100 mm
1.03	Prádelna + úklidová místnost	15,89	Keramická dlažba	Ker. soklik v=100mm
1.04	Zdravotní služba	10,20	PVC	PVC lišta
1.05	Umývárna domácí	6,33	Keramická dlažba	Ker. obklad v=2000 mm
1.06	Šatna domácí	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 místnost	27,13	PVC	PVC lišta
1.19	Bufet	29,68	PVC	PVC lišta
1.20	Sklad	4,95	PVC	PVC lišta
1.21	WC muži	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	Příchod k WC	10,14	Dřevěná podlaha	

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	
Ing. HAVLÍČEK Michal	Ing. HAVLÍČEK Michal	Ing. GALUŠKA Martin	
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: C–ZAŘÍZENÍ VZDUCHOTECHNIKY			MĚŘÍTKO: 1:50
NÁZEV: PŮDORYS 1.NP			STUPEŇ DPS
			PD:
			VÝKR.Č.: F.1.4.2–C1