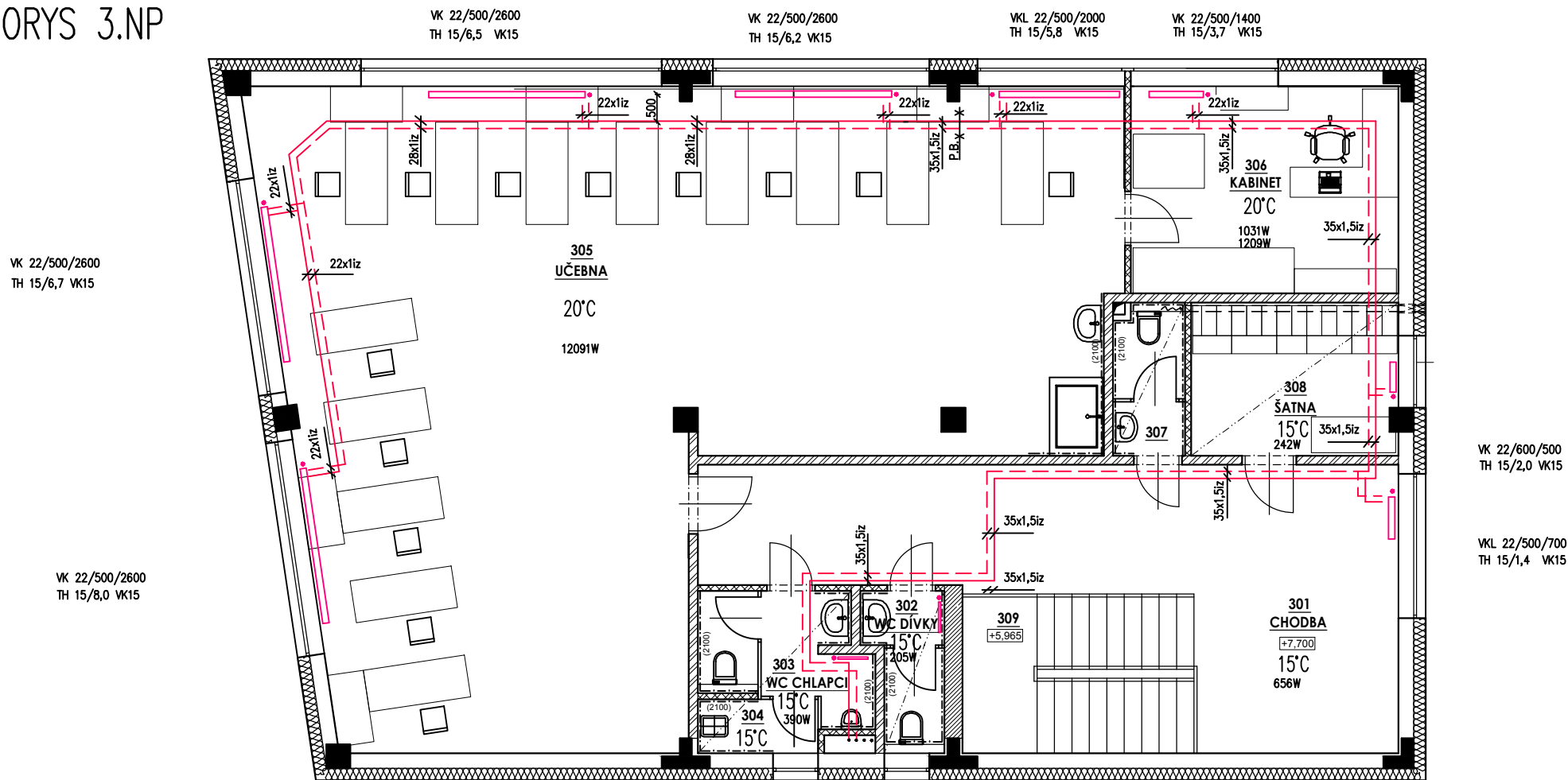


PŪDORYS 3.NP



LEGENDA

TOPNÁ VODA ÚT 65/50 °C
potrubí pro 3.NP vedeno v podhledu ve 2.NP
pro přípočky k tělesům průrazy stropem

VK 22/500/1200

• DỄ KÀ

VÝŠKA

TYP

TYP RADIK VENTIL KOMPAKT – VK
OTOPNÁ TĚLESA SE SPODNÍM PŘIPOJENÍM

TH 15/4 VK15


TH_RADIÁTOROVÝ VENTIL VESTAVĚNÝ
S TERMOSTATICKOU HLAVICÍ
VK_RADIÁTOROVÉ ŠROUBENÍ S VYPOUŠTĚNÍM

RH 15/4

TH_RADIÁTOROVÝ VENTIL VESTAVĚNÝ
BEZ TERMOSTATICKÉ HLAVICE

VK 22/600/600	VK 11/400/500
TH 15/1.0 VK15	TH 15/1.0 VK15

VK 11/400/500
TH 15/1.0 VK15

VYPRACOVAL:	HL. PROJEKTANT:	ZODP. PROJEKTANT:	 Mendlovo náměstí 11, 603 00 Brno Tel: 733 713 179 www.archsta.cz, trunecka@archsta.cz
Ing. Petr Stehlík	Ing. Libor Trunečka	Ing. Petr Stehlík, ČKAIT 1000636	
INVESTOR: SOŠ a SOU Hustopeče, příspěvková organizace, Masarykovo náměstí 1, 693 24 Hustopeče			
AKCE: Přístavba SOŠ a SOU Hustopeče, Masarykovo náměstí 1, 693 24 Hustopeče			
NÁZEV VÝKRESU: PŮDPRYS 3.NP			
			DATUM: 06/2016 STUPEŇ: DSP MĚŘÍTKO: 1:100 1 x A4 VÝKRES Č. 03