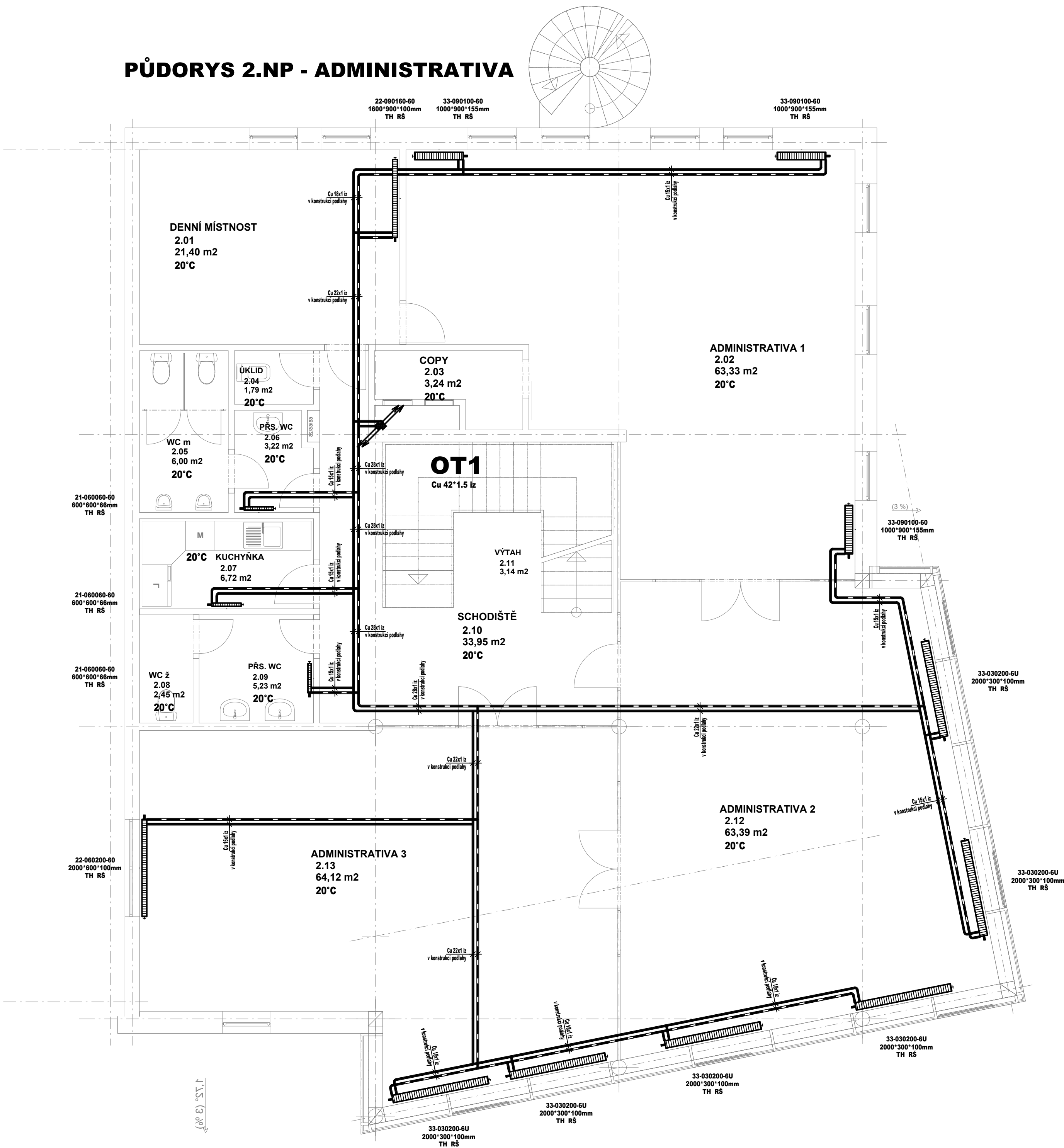


PŮDORYS 2.NP - ADMINISTRATIVA



LEGENDA OTOPNÉ PLOCHY

ZNAČKA	POPIS ZAŘÍZENÍ	TYP
	OCELOVÉ DESKOVÉ TĚLOSO SE SPODNÍM PŘIPOJENÍM, ZABUDOVANÝM VNITŘNÍM PROPOJOVACÍM ROZVODEM, VENTILOVOU VLOŽKOU, PROFILOVANOU ČELNÍ PLOCHOU	KORADO RADIK VK

LEGENDA POTRUBÍ

ZNAČKA	POPIS ZAŘÍZENÍ	TYP
	POTRUBÍ TOPNÉ VODY - přívod	potrubi z trubek měděných - měkká pájka
	POTRUBÍ TOPNÉ VODY - zpátečka	potrubi z trubek měděných - měkká pájka

**SYSTÉM VYTÁPĚNÍ:**  
- TEPELOVODNÍ, DVOUTRUBKOVÝ S NUCENÝM OBĚHEM TOPNÉ VODY POMOCÍ OBĚHOVÝCH ČERPADEL.  
- TEPLOTNÍ SPÁD 60°C / 45°C PŘI VÝPOČTOVÝCH PARAMETRECH T<sub>e</sub>=-12°C - OTOPNÁ TĚLESA  
- TEPLOTNÍ SPÁD 80°C / 60°C PRO VZDUCHOTECHNIKU A OHŘEV TV

VYPRACOVAL : ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT : INVESTOR : STAVEBNÍ ÚŘAD :	Ondřej Zikán Ing. Karel Dovrtěl ELMONTIA a.s., Vinohradská 2165/48, Praha 2 Třebechovice pod Orebem	<div> <div>K . PROJEKT</div> <div>Ing. Karel Dovrtěl</div> <div>projekty TZB</div> <div>T. 731 111 627, E. kd.projekt@gmail.cz</div> </div> <div> <div>ZAK. ČÍSLO:</div> <div>DATUM :</div> <div>STUPEŇ PD :</div> <div>MĚŘÍTKO :</div> </div> <div> <div>0212018</div> <div>03/2018</div> <div>DSP</div> <div>ČÍSLO PŘÍLOHY :</div> </div> <div> <div>1:60</div> <div>UT.03</div> </div>
<div> <div>REVITALIZACE AREÁLU</div> <div>fy. ELMONTIA a.s., kat. úz. Nepasice</div> </div> <div> <div>PŮDORYS 2.NP</div> </div>		