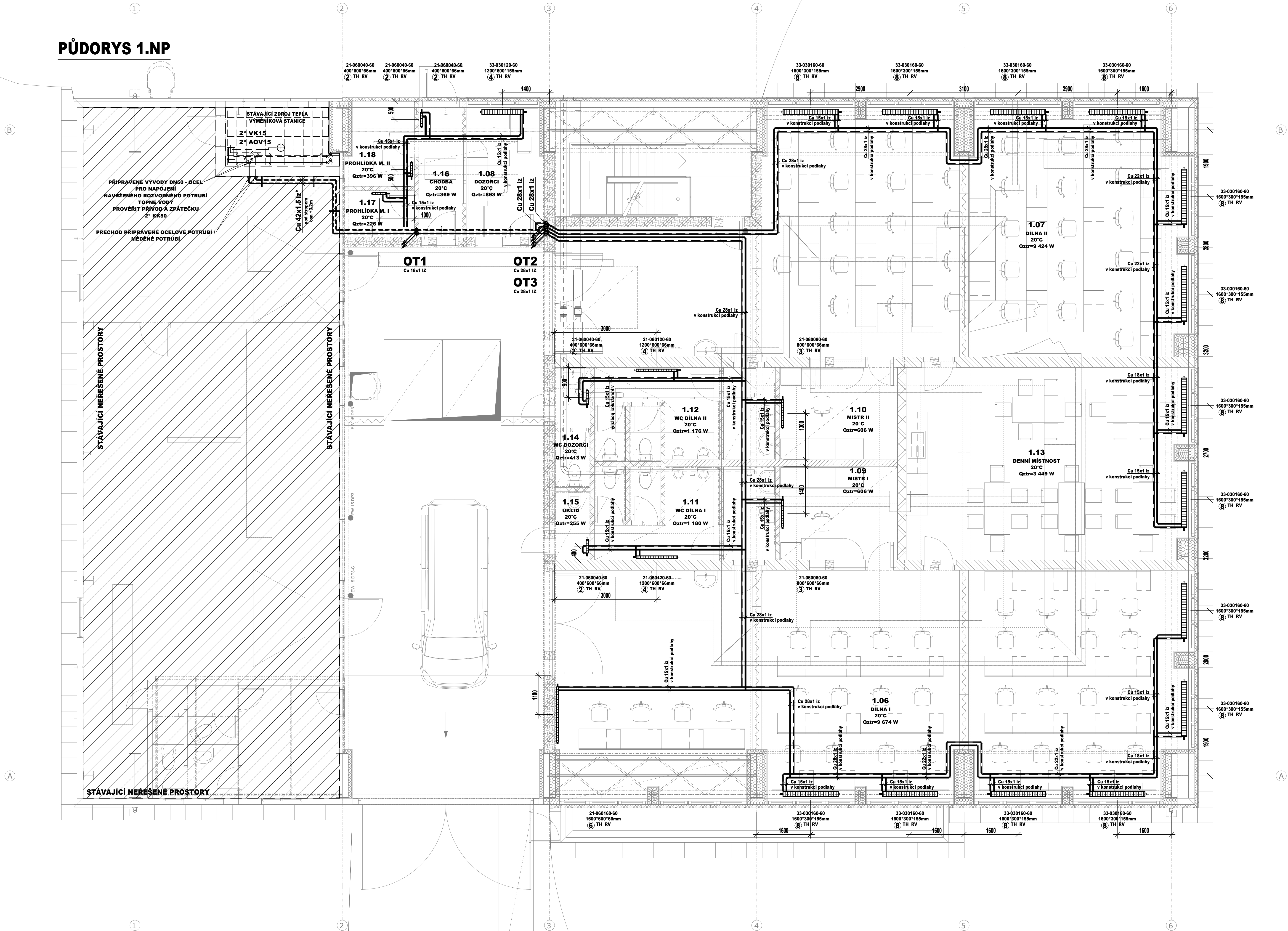


PŮDORYS 1.NP



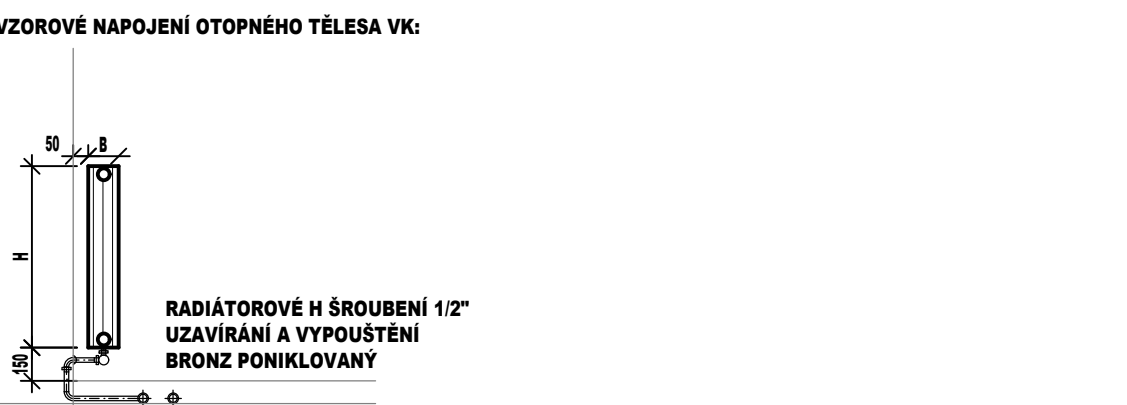
LEGENDA:

ZNAČKA	POPIS	TYP
---	POTRUBÍ TOPNÉ VODY - otopná tělesa - přívod	potrubí z mědi - měkká pájka
---	POTRUBÍ TOPNÉ VODY - otopná tělesa - zpátečka	potrubí z mědi - měkká pájka
---	TEPELNÁ IZOLACE POTRUBÍ	návleková z pěného polyethylenu
---	TEPELNÁ IZOLACE POTRUBÍ	potrubní pouzdra z minerální vlny s AL fólií

SYSTÉM VYTÁPĚNÍ:  
- TEPELOVODNÍ DVOUTRUBKOVÝ S NUCENÝM OBEHEM TOPNÉ VODY POMOCÍ OBEHOVÝCH ČERPADEL  
- TEPLOTNÍ SPAD 75°C / 60°C PŘI VÝPOČTOVÝCH PARAMETRECH T<sub>in</sub>=18°C - OTOPNÁ TĚLESA

LEGENDA OTOPNÉ PLOCHY:

ZNAČKA	POPIS	TYP
---	OCELOVÉ DESKOVÉ TĚLESA S BOČNÍM PŘIPOJENÍM, PROFILOVANOU ČERNÍ PLOCHOU	PROVEDENÍ KLASIK
22-060100-50	TYP PŘÍPOJENÍ - VÝŠKA V cm DÉLKA V cm - MODEL	
TH	VENTILOVÁ VLOŽKA INTEGROVANÁ S TERMOSTATICKOU HLAVICÍ	ZABEZPEČENÍ PROTI ODCENÍ S OVLÁDACÍM KLÍČEM
RV	RADIÁTOROVÉ REGULAČNÍ ŠROUBENÍ ROHOVÉ	INTEGROVANÉ VYPOUŠTĚNÍ
4	STUPEŇ NASTAVENÍ REGULAČNÍHO PRVKU	



Hlavní inženýr projektu :	Ing. Radek Myšák	Generální projektant :	Ing. Radek Myšák
Zodpovědný projektant :	Ondřej Zikán	Projektant :	Ondřej Zikán
Kraj :	Královéhradecký	M.Ú. :	SÚ ministerstva spravedlnosti
Stavebník :	ČESKÁ REPUBLIKA - VEŘEJNÁ SLUŽBA ČR, IČO: 00212623, Svatý 162/116, 140 07 Praha 4 - Čestkovská republika	Projektant profese :	PipeTech Project s.r.o.
Stavba :	ODOLV - VÝROBNÍ HALA objekt 008 ZMĚNA DOKONČENÉ STAVBY - STAVEBNÍ ÚPRAVY SPOČÍVAJÍCÍ VE VESTAVBĚ DÍLEN DO STÁVAJÍCÍ HALY, s.t.p.č. 215 a (p.p.č. 712/12) pro nové venkovní domovní vedení vody a kanalizace a optiční kabelování území Odolov (756601) Veřejná služba ČR Odolov, Odolov 41, 542 34 Malé Svatoňovice	Číslo zakázky :	16/110431
VYTÁPĚNÍ	Číslo paré :	Stupeň PD :	DUR+DSP+DPS
Název výkresu :	PŮDORYS 1.NP - VYTÁPĚNÍ	Datum :	12/2016
		Měřítko :	1:50
		Formát :	10 x A4
		Číslo výkresu :	D.1.4.c.2