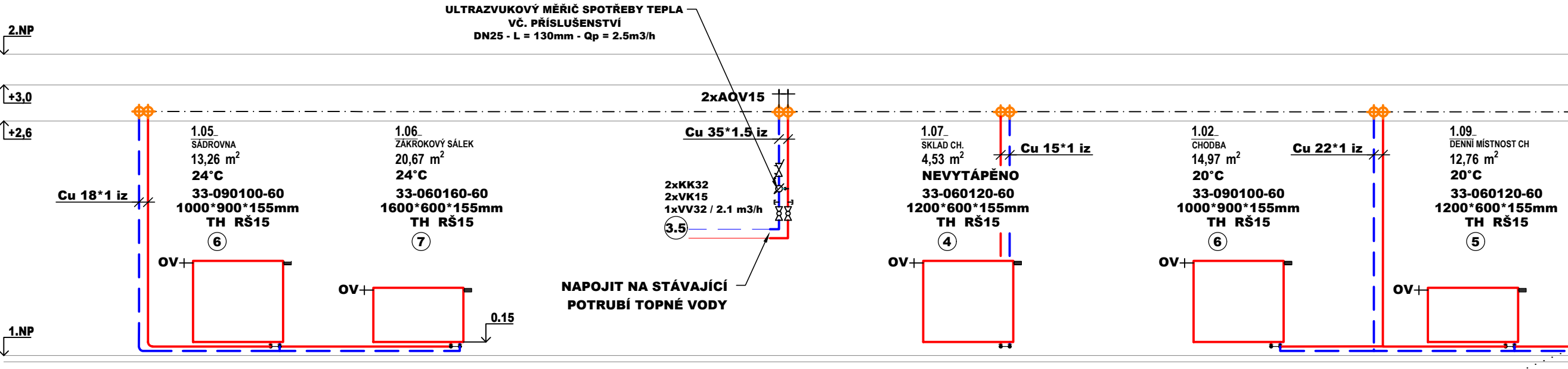


SCHÉMA ZAPOJENÍ SOUSTAVY:



POZNÁMKA:

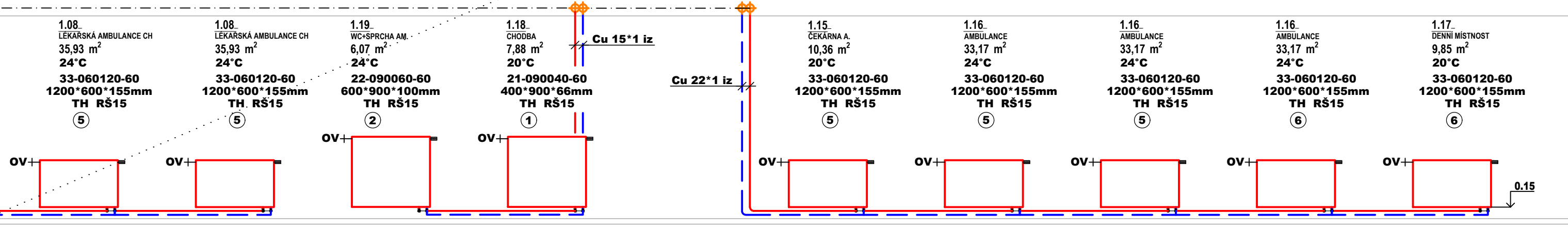
- VV - VYVAŽOVACÍ VENTIL UZAVÍRACÍ S PŘEDNASTAVENÍM MĚŘICÍ VSUVKY PRO MĚŘENÍ TLAKU, PRŮTOKU A TEPLoty BEZ VYPOUŠTĚNÍM PN 20 / 120 °C - TĚLESO VENTILU AMETAL
- KK - KULOVÝ KOHOUT PŘÍMÝ PLNOPRŮTOKOVÝ ZÁVITOVÝ PN 42 / 185 °C - NIKLOVANÝ S PÁČKOU
- AOV - ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL ZÁVITOVÝ AUTOMATICKÝ PN 14 / 120 °C - NIKLOVANÝ
- VK - KOHOUT PLNÍČÍ A VYPOUŠTĚCÍ ZÁVITOVÝ PN 10 / 110 °C - NIKLOVANÝ

LEGENDA:

ZNAČKA	POPIS	TYP
	NAVRŽENÉ POTRUBÍ TOPNÉ VODY - přívod	potrubí z mědi - lisovaný spoj
	NAVRŽENÉ POTRUBÍ TOPNÉ VODY - zpátečka	potrubí z mědi - lisovaný spoj
	STOUPACÍ POTRUBÍ TOPNÉ VODY	potrubí z mědi - lisovaný spoj
	TEPELNÁ IZOLACE POTRUBÍ	pouzdro z minerální plsti - povrch ALS

LEGENDA OTOPNÉ PLOCHY:

ZNAČKA	POPIS
	NAVRŽENÉ OCELOVÉ DESKOVÉ TĚLESO SE SPODNÍM PŘIPOJENÍM, PROFILOVANOU ČELNÍ PLOCHOU, PS = 1.0MPa, TS = 110°C
33-060100-60	TYP PROVEDENÍ - VÝŠKA V cm DÉLKA V cm - model
TH	TERMOSTATICKÁ HLAVICE
RŠ15	RADIÁTOROVÉ ŠROUBENÍ ROHOVÉ S VYPOUŠTĚNÍM
④	NASTAVENÍ REGULAČNÍHO PRVKU
	ELEKTRO INSTALAČNÍ KRABICE - PŘÍPRAVA PRO MOŽNOU BUDOUCÍ INSTALACI AUTOMATICKÉHO ŘÍZENÍ HLAVIC OTOPNÝCH TĚLES



±0,000 = stávající m n. m.

#Jméno podskupiny:



generální projektant:
PRODIN a.s. Pardubice

Autor projektu :	Ing. Arch. A. Cousy	Odpovědný projektant:	O. Zikán	Autorizace	Formát :	6xA4
Vedoucí projektant:	Ing. D. Vostřák	Vypracoval:	O. Zikán		Datum zahájení :	04/2022
Investor :	Město Holice,Holubova 1,Holice v Čechách,534 01				Datum vydání:	09/2022
Městský úřad, Kraj, adresa stavby:	MÚ Holice, Pardubický, Holice				Č.Z. :	39-62
parcels: Holice v Čechách [641146] 34					 APRIS PRO od myšlenky po kolaudaci APRIS pro s.r.o. Jiráskova 2839 530 02 Pardubice IČ:09110305	
Akce : REKONSTRUKCE 1.NP DOMU NÁM. T. G. MASARYKA 10, V HOLICÍCH				PARÉ: Stupeň PD: Měřítko :		Číslo výkresu :
DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVĚLENÍ, ZMĚNU DOKONČENÉ STAVBY, DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY						
Název výkresu :						
SCHÉMA ZAPOJENÍ SOUSTAVY				DSP,DPS	1:50	D.1.4.2.03