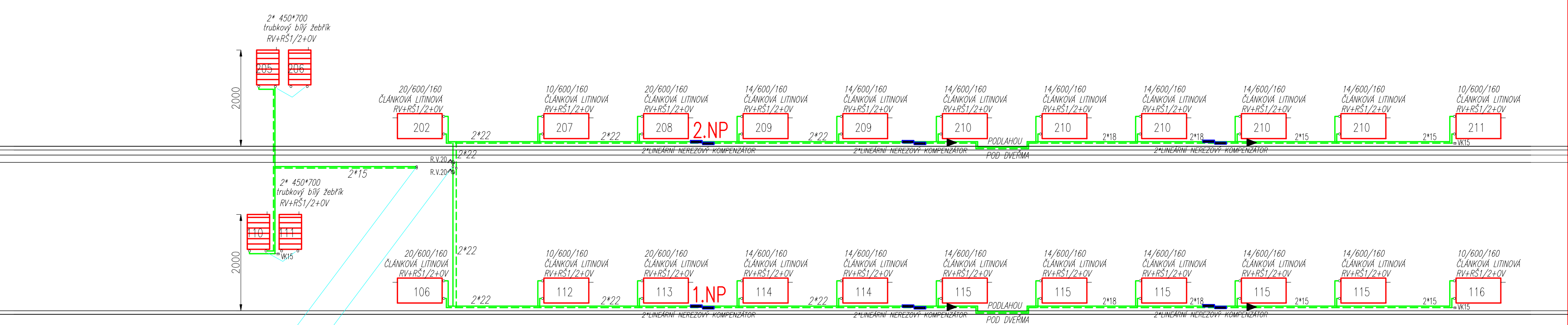


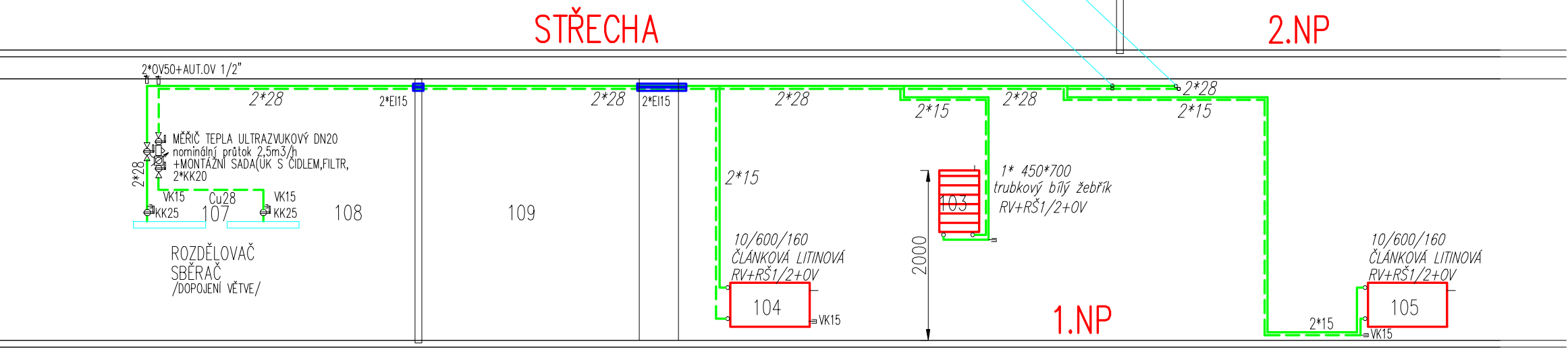
SCHÉMA VYTÁPĚNÍ

STŘECHA



STŘECHA

2.NP



1.NP

LEGENDA

- okruh školky**
- ROZVOD UT 75°/65 °C,POTRUBÍ MĚDĚNÉ,LISOVANÉ SPOJE
m.č.112+113+114+115+116 ROZVOD po ZDECH NAD PODLAHOU
bez izolace+2* bílým nátěrem pro lehké kovy
v m.č.107+108+109+103+104+106 POD STROPEM+IZOLACE TL.20mm
- OTOPNÁ TĚLESA-LITINOVÁ ČLÁNKOVÁ 600/160
DOPOJOVACÍ RV+RS 1/2 regulací+TERMOHLAVICE,OV VENTILEK
pozn:jedná se původní tělesa,repasována a zpětně instalována
- OTOPNÁ TĚLESA OCELOVÁ TRUBKOVÁ-koupelnová tzv. žebřík
DOPOJOVACÍ RV+RS 1/2 regulací+TERMOHLAVICE,OV VENTILEK
- POZN:KRYTÝ TĚLES BUDOU REALIZOVÁNY TAK ABY BYLA MOŽNOST OVLÁVÁNÍ
VŠECH ARMATUR OTOPNÉHO TĚLESA

TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB D1.4

10/2022

PROJEKTANT PROFESE:	ING. JIŘÍ HENDRYCH,BÍLOVECKÁ 167,OPAVA6 KONTAKT: +420 606 262 761	ING. JIŘÍ HENDRYCH prac.:BÍLOVECKÁ 167,OPAVA6 tel:606 262 761 j.hendrych@volny.cz ičo.11544058
AUTOR PROJEKTU	ING.ARCH. JAROSLAV CHVÁTAL,ČKA 1513	
INVESTOR:	Statutární město Opava, Horní náměstí 382/69, Opava, Město 746 26	
MÍSTO:	k.ú.KYLEŠOVICE par.č. 1153/98	
STAVBA		STUPEŇ PROJEKTU: DSP
MŠ Liptovská -rekonstrukce		ZAK. ČÍSLO : JIH 1245/22
ČÁST:	TEPELNÁ TECHNIKA-VYTÁPĚNÍ	DATUM: 09/2022
NÁZEV VÝKRESU	SCHÉMA VYTÁPĚNÍ	MĚŘÍTKO : 1:75 Č.VÝKRESU: V.11