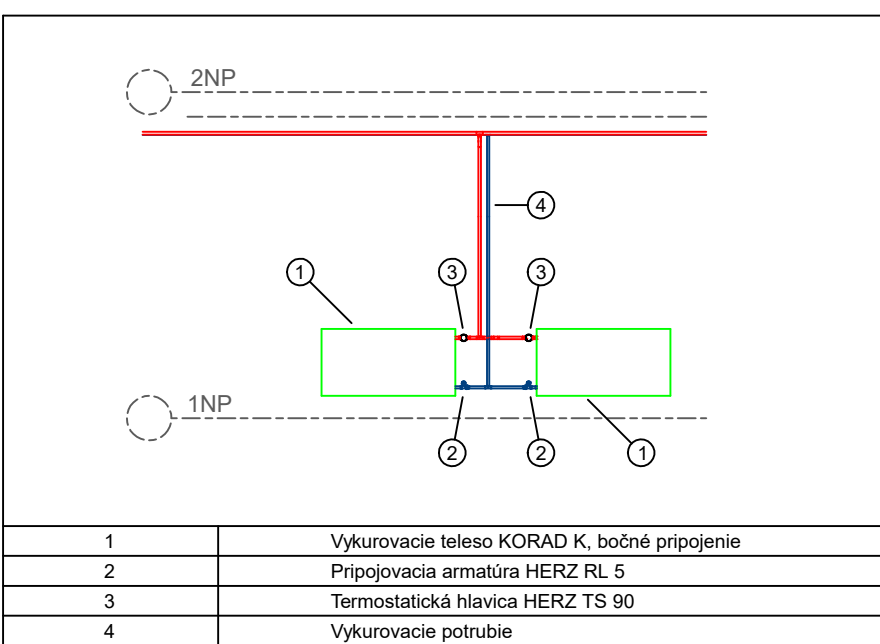
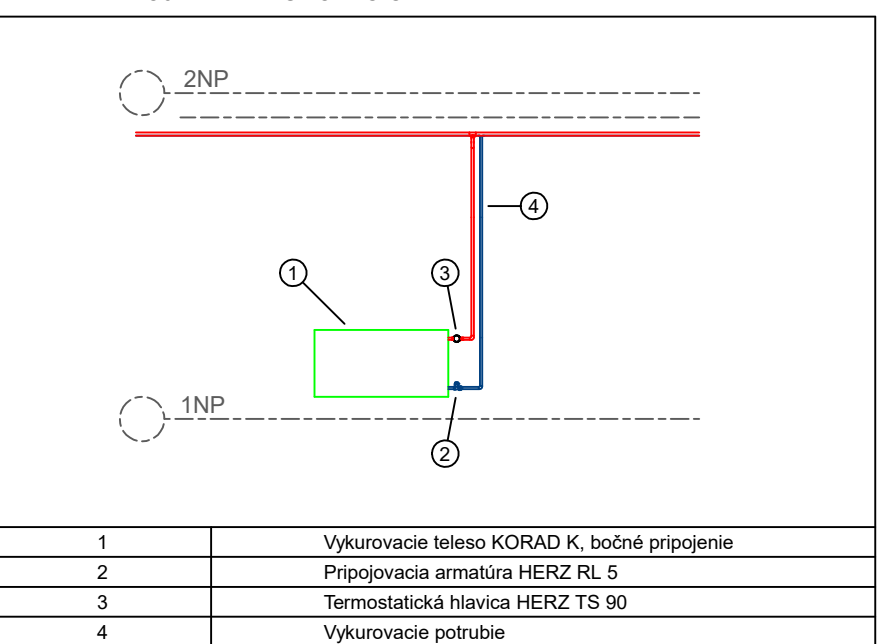


DETAIL NAPOJENIA VYKUROVACÍCH TELIES



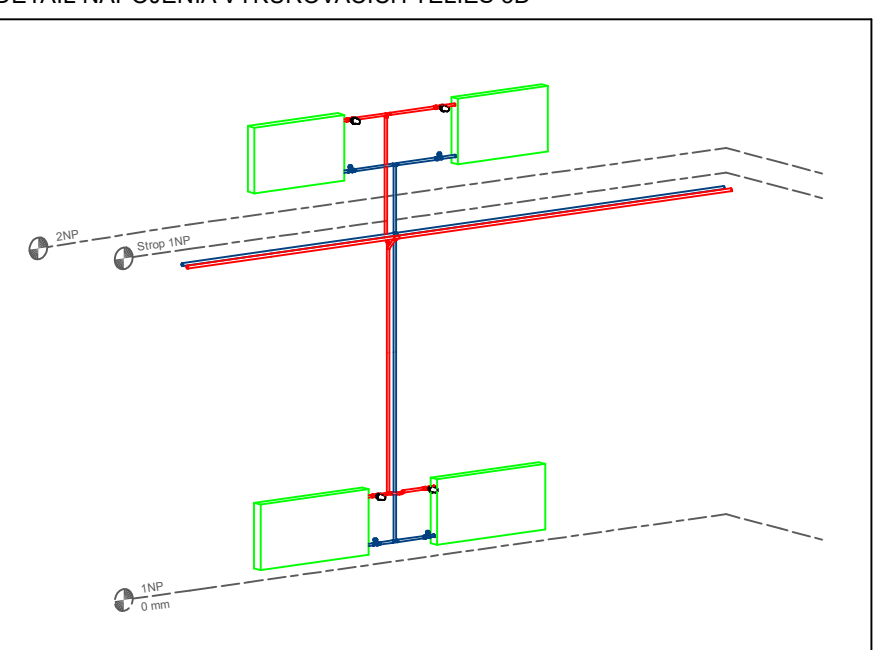
1	Vykurovacie teleso KORAD K, bočné pripojenie
2	Pripojovacia armatúra HERZ RL 5
3	Termostatická hlavica HERZ TS 90
4	Vykurovacie potrubie

DETAIL NAPOJENIA VYKUROVACÍCH TELIES

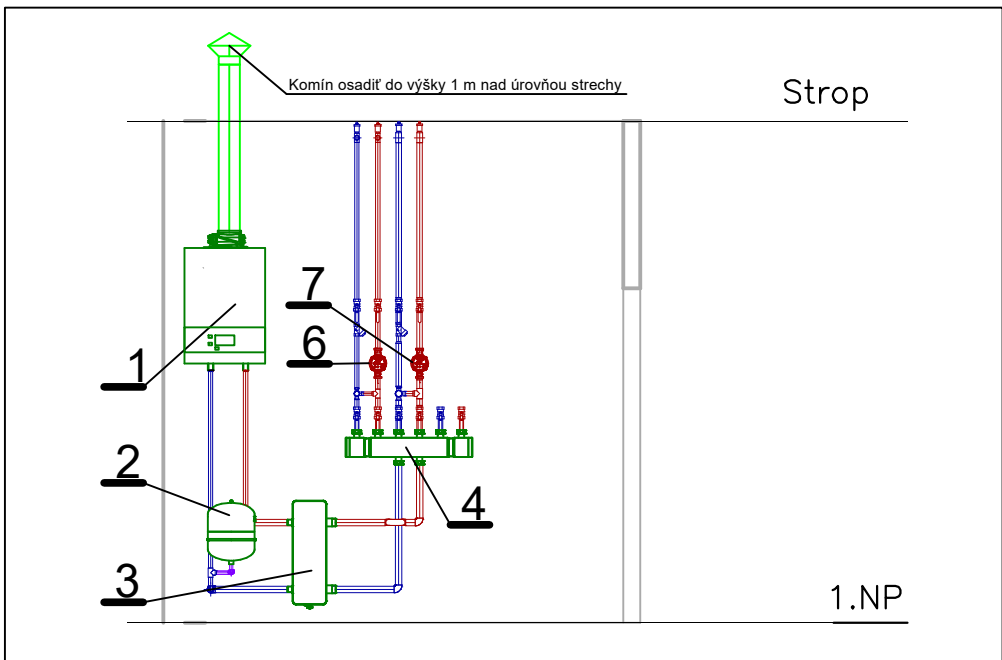


1	Vykurovacie teleso KORAD K, bočné pripojenie
2	Pripojovacia armatúra HERZ RL 5
3	Termostatická hlavica HERZ TS 90
4	Vykurovacie potrubie

DETAIL NAPOJENIA VYKUROVACÍCH TELIES 3D



UT= -1,760



UT= -1,760

- číslo miest -

Název

Stavba

1. Všetky rozvody sú izolované, v prípade potreby ušití do chráničky

2. Stápačkové potrubie zasekat do steny

3. Všetky časti potrubia prechádzajúceho dverami, stenami a dilatnými úsekmi ušití do chráničky

4. Potrubie je v technické miestnosti sú vedené pod stropom a následne zasekané do steny a vedené pod systémovou doskou

5. Projekt je spracovaný v rozsahu pre stavebné povolenie

Prívodné medené potrubie izolované 45°C

Spiatočkové medené potrubie izolované 35°C

INVESTOR / STAVEBNÍK:	Obec Sverepec, Obecný úrad 215, 017 01 Považská Bystrica	STUPEŇ PD:	PSPP
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	Doc. Ing. Andrej Kappor, PhD.	FORMÁT:	Bx4
VYPRACOVAL:	Ing. Roman Banovčan, PhD.	DATUM:	06/2021
MIESTO STAVBY:	KN-C 654/11, k.o. SVEREPEC, č. súp. 240	PROFESIA:	VYKUROVACIE
STAVBA:	SVEREPEC - ZÁKLADNÁ ŠKOLA S MATERSKOU ŠKOLOU ZNÍŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI BUDOVY	VYKRES Č.:	SADA Č.:
OBJEKT:	SVEREPEC - ZÁKLADNÁ ŠKOLA S MATERSKOU ŠKOLOU	1:50	03
OBSAH VYKRESU:	VYKUROVANIE 3.NP		