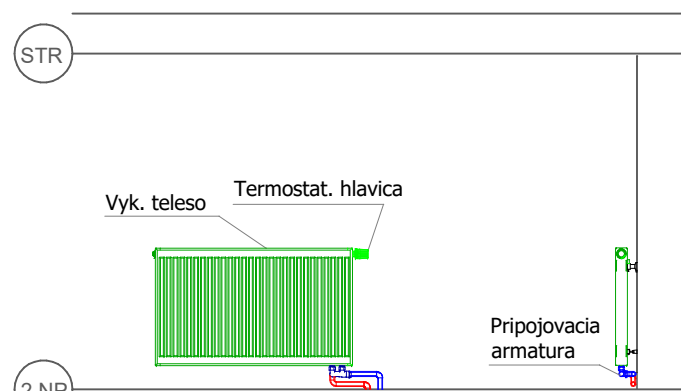


DETAIL NAPOJENIA VYKUROVACIEHO TELESA



LEGENDA VYKUROVACÍCH TELIES

- DOSKOVÉ VYKUROVACIE TELESO, VRÁTANE TERMOSTATICKEJ HLAVICE
- RADIK 20 VK 6/08
- TV15 (4.00) VK-RS20
- TYP VENTIL KOMPAKT VÝŠKA 600 mm, DĹŽKA 800 mm, DVA PANEĽY, BEZ PRÍDAVNEJ KONVEKTOROVEJ PLOCHY
- INTEGROVANÝ TERMOSTATICKÝ VENTIL (NASTAVENIE VENTILU 4)
- PRÍPÁJACÍ DIEL HERZ - 3000

POZNÁMKA

- ROZVODY VYKUROVANIA U PDL SÚ VEDENÉ U PODLAHY PRI STENE.
- VYKUROVACIE TELESÁ SÚ DIMENZOVANÉ NA TEPLOTNÝ SPÁD 70/50 °C.
- VYKUROVACIE TELESÁ SÚ KORAD VK, VRÁTANE TERMOREGULAČNÉHO VENTILU A HLAVICE.
- VYKUROVACIE TELESÁ SÚ NAPÁJANÉ POTRUBIEM 18x1.2.
- POTRUBIE BUDE V PRESTUPOCH CEZ STENU ALEBO STROP VEDENÉ V OCHRANNEJ TRUBKE.
- V NAJVYŠŠÍCH MIESTACH ROZVODU UK BUDE POTRUBIE VYBAVENÉ ODVZDUŠNENÍM A V NAJNIŽŠÍCH MIESTACH BUDE POTRUBIE VYBAVENÉ ODVODNENÍM.
- VŠETKY PRESTUPY POTRUBIA CEZ STAVEBNÉ KONŠTRUKCIE A STAVEBNÉ OTVORY V KONŠTRUKCIÁCH ODSÚHLASIŠ STATIKOM.

LEGENDA POTRUBÍ

- PRÍVODNÉ POTRUBIE
- VRÁTANÉ POTRUBIE
- ZMENA DIMENZIE POTRUBIA
- STÚPANIE / KLESANIE POTRUBIA
- ST.1
- OZNAČENIE STUPAČKY

PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA JE SPRACOVANÁ V ROZSAHU PRE STAVEBNÉ POVOLENIE A NESLŮŽI AKO PODKLAD K REALIZÁCII STAVBY.

INVESTOR/STAVEBNÍK:	Obec Horný Vadičov	PROMEO	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Dávid Hečko, PhD.	STUPEŇ PD:	DSP
VYPRACOVAL:	Ing. Dávid Hečko, PhD.	FORMÁT:	8xA4
MIESTO STAVBY:	Obec Horný Vadičov	DÁTUM:	02/2024
NÁZOV STAVBY:	ZNÍŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI MATERSKEJ ŠKÓLKY	PROFESIA:	Vykurovanie
OBJEKT:	MATERSKÁ ŠKÓLKA	MIERKA:	1:50
OBSAH VÝKRESU:	PÓDORYS 2.NP	VÝKRES Č.:	03
		SADA Č.:	