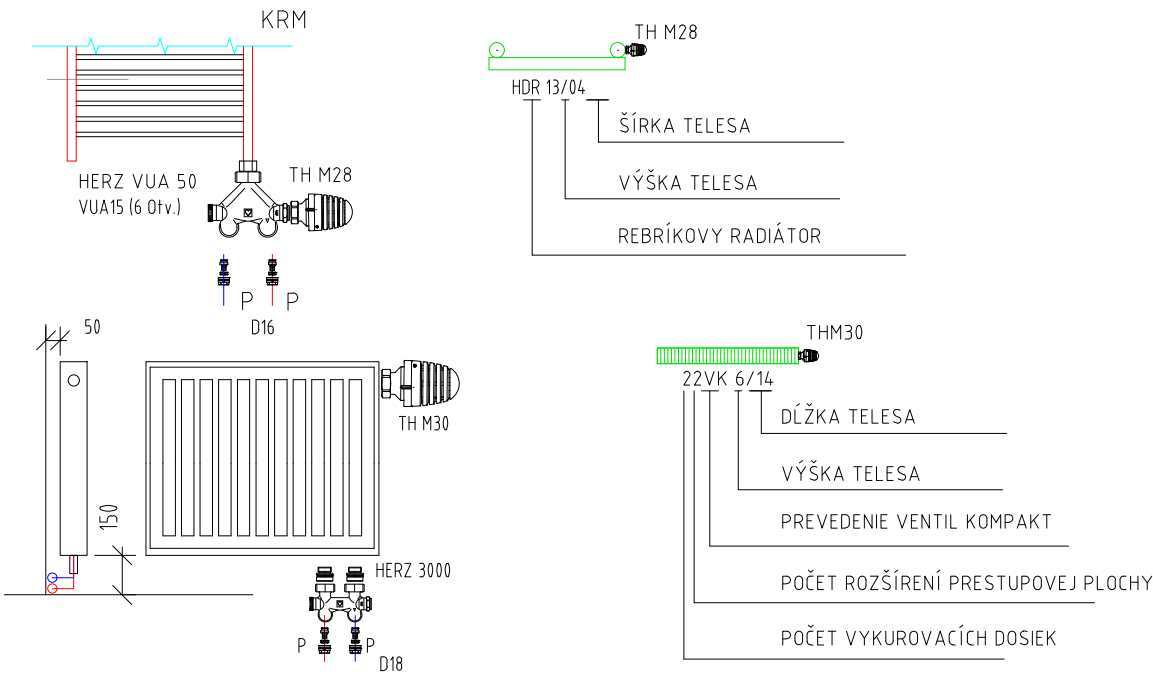
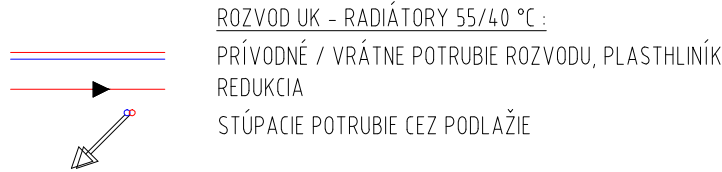


NAPOJENIE RADIÁTOROV:



LEGENDA:



UV15 - PRÍPAJACIA ARMATÚRA HERZ 3000- PRIPOJENIE VYKUROVACIEHO TELES RP 1/2 PRESUVNOU MATICOU. PRIPOJENIE RÚRKY VONKAJŠÍM ZÁVITOM G 3/4 S UZATVÁRANÍM A VYPÚŠŤANÍM,
TV 15(8 OTV.) - REGULAČNÝ VENTIL INTEGROVANÝ V RADIÁTORE, DIMENZIA (NASTAVENIE)
VUA15 (6 OTV.) - REGULAČNÝ VENTIL HERZ VUA, DIMENZIA (NASTAVENIE)
THM30 - TERMOSTATICKÁ HLAVICA S PRIPOJOVACÍM ZÁVITOM M 30X1,5 - NA VK RADIÁTORY
THM28 - TERMOSTATICKÁ HLAVICA S PRIPOJOVACÍM ZÁVITOM M 28X1,5 - NA REBRÍKOVÉ RADIÁTORY
P - PŘECHODKA NA PLASTOVÝ RÚRU 3/4 PŘE RÚRKY, G 3/4 S KUŽELOVÝM TESNENÍM
RV15/2,8 - REGULAČNÝ VENTIL STROMAX GM 2013, DIMENZIA, NASTAVENIE

POZNÁMKA

VŠETKY RADIÁTORY MUSIA BYŤ VYBAVENÉ ODVZDUŠŇOVACÍM VENTILOM. POTRUBIA A SÚ VEDENÉ V PODLAHE ALEBO PRI STENE

Hl. projektant	Ing. Jozef Špirko	ENAU, s.r.o. Ing. Pavol Fedorčák, Phd. Komárany 59, Vranov n/T t.č. 0949803607 email:fedorcak@enau.sk		
Zod. projektant	Ing. Pavol Fedorčák, PhD.			
Vypracoval	Ing. Ervín Vasilišin, Ing. Pavol Fedorčák, PhD.			
Stavebník	Mesto Svidník , Sovietskych hrdinov 200/33, 089 01			
Miesto stavby	p.č.: 4506/1, k.ú.: Svidník	Číslo zákazky	2021-044	
Názov stavby	SO-01 KOMUNITNÉ CENTRUM		Formát	2 x A4
Objekt	D1.4. VYKUROVANIE		Dátum	02/2021
Obsah	PÔDORYS 2.NP		Stupeň	DSP
Časť	TECHNICKÉ ZARIADENIA BUDOV		Mierka	1:75
			Číslo výkresu	D1.4.2