



Legenda:

- prívodné potrubie vedené v podlahe
- potrubie spítačky vedené v podlahe
- prívodné potrubie vedené pod stropom
- potrubie spítačky vedené pod stropom
- potrubie solárneho systému
- zmena výšky potrubia
- stúpacie potrubia
- navrhované vykurovacie teleso
- označenie stúpacieho potrubia
- rozdeľovač + skrinka rozdeľovača

DETAIL NAPOJENIA TELIES KORAD

VK PRAVÝ

600/900

150

50

PODLAHA

VENTIL KOMPAKT,ROHOVÝ

VENTIL INTEGROVANÝ V RÁMCI TELESÁ + TERMOSTATICKÁ HLAVICA

VENTIL KOMPAKT,ROHOVÝ

VENTIL INTEGROVANÝ V RÁMCI TELESÁ + TERMOSTATICKÁ HLAVICA

VENTIL KOMPAKT,ROHOVÝ

VENTIL INTEGROVANÝ V RÁMCI TELESÁ + TERMOSTATICKÁ HLAVICA

VENTIL KOMPAKT,ROHOVÝ

VENTIL INTEGROVANÝ V RÁMCI TELESÁ + TERMOSTATICKÁ HLAVICA

VENTIL KOMPAKT,ROHOVÝ

VENTIL INTEGROVANÝ V RÁMCI TELESÁ + TERMOSTATICKÁ HLAVICA

VENTIL KOMPAKT,ROHOVÝ

VENTIL INTEGROVANÝ V RÁMCI TELESÁ + TERMOSTATICKÁ HLAVICA

VENTIL KOMPAKT,ROHOVÝ

VENTIL INTEGROVANÝ V RÁMCI TELESÁ + TERMOSTATICKÁ HLAVICA

VENTIL KOMPAKT,ROHOVÝ

VENTIL INTEGROVANÝ V RÁMCI TELESÁ + TERMOSTATICKÁ HLAVICA

VENTIL KOMPAKT,ROHOVÝ

VENTIL INTEGROVANÝ V RÁMCI TELESÁ + TERMOSTATICKÁ HLAVICA

VENTIL KOMPAKT,ROHOVÝ

VENTIL INTEGROVANÝ V RÁMCI TELESÁ + TERMOSTATICKÁ HLAVICA

VENTIL KOMPAKT,ROHOVÝ

VENTIL INTEGROVANÝ V RÁMCI TELESÁ + TERMOSTATICKÁ HLAVICA

VENTIL KOMPAKT,ROHOVÝ

VENTIL INTEGROVANÝ V RÁMCI TELESÁ + TERMOSTATICKÁ HLAVICA

VENTIL KOMPAKT,ROHOVÝ

VENTIL INTEGROVANÝ V RÁMCI TELESÁ + TERMOSTATICKÁ HLAVICA

VENTIL KOMPAKT,ROHOVÝ

VENTIL INTEGROVANÝ V RÁMCI TELESÁ + TERMOSTATICKÁ HLAVICA

VENTIL KOMPAKT,ROHOVÝ

VENTIL INTEGROVANÝ V RÁMCI TELESÁ + TERMOSTATICKÁ HLAVICA

VENTIL KOMPAKT,ROHOVÝ

VENTIL INTEGROVANÝ V RÁMCI TELESÁ + TERMOSTATICKÁ HLAVICA

VENTIL KOMPAKT,ROHOVÝ

VENTIL INTEGROVANÝ V RÁMCI TELESÁ + TERMOSTATICKÁ HLAVICA

VENTIL KOMPAKT,ROHOVÝ

VENTIL INTEGROVANÝ V RÁMCI TELESÁ + TERMOSTATICKÁ HLAVICA

VENTIL KOMPAKT,ROHOVÝ

VENTIL INTEGROVANÝ V RÁMCI TELESÁ + TERMOSTATICKÁ HLAVICA

VENTIL KOMPAKT,ROHOVÝ

VENTIL INTEGROVANÝ V RÁMCI TELESÁ + TERMOSTATICKÁ HLAVICA

VENTIL KOMPAKT,ROHOVÝ

VENTIL INTEGROVANÝ V RÁMCI TELESÁ + TERMOSTATICKÁ HLAVICA

VENTIL KOMPAKT,ROHOVÝ

VENTIL INTEGROVANÝ V RÁMCI TELESÁ + TERMOSTATICKÁ HLAVICA

LEGENDA MIESTNOSTÍ			
BYTY	ČÍSLO MIESTNOSTI	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA (m2)
BYT I. KATEGÓRIE	1.01	ZÁVETRIE	2,000
	1.02	ZÁDVERIE	6,240
	1.03	KOČKY, BICYKLE	10,393
	1.04	CHODBA	5,902
	1.05	PIVNIČNÁ KOBKA	1,655
	1.06	PIVNIČNÁ KOBKA	1,655
	1.07	PIVNIČNÁ KOBKA	1,655
	1.08	PIVNIČNÁ KOBKA	1,563
	1.09	PIVNIČNÁ KOBKA	1,624
	1.10	PIVNIČNÁ KOBKA	1,720
	1.11	PIVNIČNÁ KOBKA	1,720
	1.12	PIVNIČNÁ KOBKA	1,720
	1.13	CHODBA	7,266
	1.14	UPRÁTOVAČKA	2,860
	1.15	SCHODISKO	6,000
	1.16	KOTOLŇA	9,746
BYT II. KATEGÓRIE	SPOLU		63,72
	1.17	PREDSIEN	5,537
	1.18	KÚPEĽNÁ	4,250
	1.19	WC	1,235
BYT III. KATEGÓRIE	1.20	KUCHYŇA	11,340
	1.21	OBÝVACIA IZBA	14,337
	1.22	SPÁĽŇA	15,040
	SPOLU		51,74
	1.23	PREDSIEN	6,500
	1.24	KÚPEĽNÁ+WC	4,757
BYT IV. KATEGÓRIE	1.25	KUCHYŇA	11,340
	1.26	OBÝVACIA IZBA	14,337
	1.27	SPÁĽŇA	15,040
	SPOLU		51,97
SPOLU			167,43

-2.10-

KORAD20 VKP 6/09

-rozmera (výška/dĺžka)

-typ napojenia vyurovacieho.telesa

-značka a typ vykurovacieho telesa

TV15(1.00)-VK-RS15(-)

-ventil kompakť-pripájací diel rohový (bez prednastavenia)

-integrovaný termostatický ventil (hodnota prednastavenia)

POZNÁMKA:

- POTRUBIE OD ROZDELOVAČA NA CHODBE DO BYTU JE VEDENÉ V PODLAHE PREVEDENIE PLAST Z PE-Xa (ZOSIEŤOVANÝ POLYETYLÉN) S KYSLIKOVOU BARIÉROU V OCHRANNEJ TRUBKE
- RADIÁTORY V BYTE NAPOJENÉ CEZ ROHOVÝ ARMATÚRU ZO STENY
- HLAVNÁ STÚPAČKA, PREVEDENIE OCEĽ, SPÁDOVANÁ DO KOTOLNE
- POTRUBIE Z KOTOLNE JE VEDENÉ POD STROPOM, CEZ STENU JE VEDENÉ V CHRÁNIČKE, PREVEDENIE OCEĽ+TEPELNÁ IZOLÁCIA Z MINERÁLNEJ VĽNY, AJ PRI PRESTUPE STENOU V CHRÁNIČKE JE POTRUBIE OPATRENÉ IZOLÁCIOU, SPÁDOVANÉ DO KOTOLNE

VYPRACOVAL ING. LUKÁŠ PRÍHODA	ZODP. PROJEKTANT ING. E.KAČALOVÁ	HL. INŽ. PROJEKTU ING. ARCH. JÁN KRASNÝ	AKRA STUDIO s.r.o. JARKOVÁ 31, 080 01 PREŠOV akrastudio.po@gmail.com
OBJEDNÁVATEL: MESTO SABINOV, NÁMESTIE SLOBODY 57, 083 01 SABINOV			
STAVBA: SABINOV - 8 B.J. NÁJOMNÝ BYTOVÝ DOM B2 - UL. MLYNSKÁ			
OBJEKT: SO 01 BYTOVÝ DOM B2			
DIEL: ÚVK-ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE			
OBSAH: PÔDORYS 1.NP			DÁTUM 11/2021
			STUPEŇ DRS
			FORMÁT 3 x A4
			MIERKA 1:50
			KÓTY V MM
			Č. ZÁKAZKY 21079
			Č. VÝKRESU 02