

- 2.01 -
Chodba
9.1 m ²
18 °C
403 W

- 2.02 -
Sklad
18.4 m ²
15 °C
411 W

- 2.03 -
Knižnica
49.7 m ²
20 °C
1259 W

LEGENDA ZNAČENIA

- PRÍVODNÉ VYKUROVACIE POTRUBIE, MATERIÁL : UHLÍKOVÁ OCEĽ
- VRÁTNE VYKUROVACIE POTRUBIE, MATERIÁL : UHLÍKOVÁ OCEĽ
- OZNAČENIE STÚPACIEHO POTRUBIA, T.S. 60/45 °C,
- REDUKCIA NA PRÍVODNOM / VRÁTNOM VYKUROVACOM POTRUBÍ
- DN POTRUBIA
- MIESTO VEDENIA POTRUBIA

- KORAD 21VKP 05/08** RÚRKOVÉ VYKUROVACIE TELESO KORALUX LINEAR MAX
- VÝŠKA/DĹŽKA TELESÁ (M)
- TYP TELESÁ

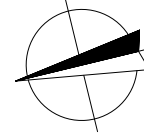
- KORALUX L.M. 1495/750** RÚRKOVÉ VYKUROVACIE TELESO KORALUX LINEAR MAX
- DĹŽKA TELESÁ (M)
- VÝŠKA TELESÁ (M)
- TYP TELESÁ


LEGENDA POPISOVÉHO POĽA

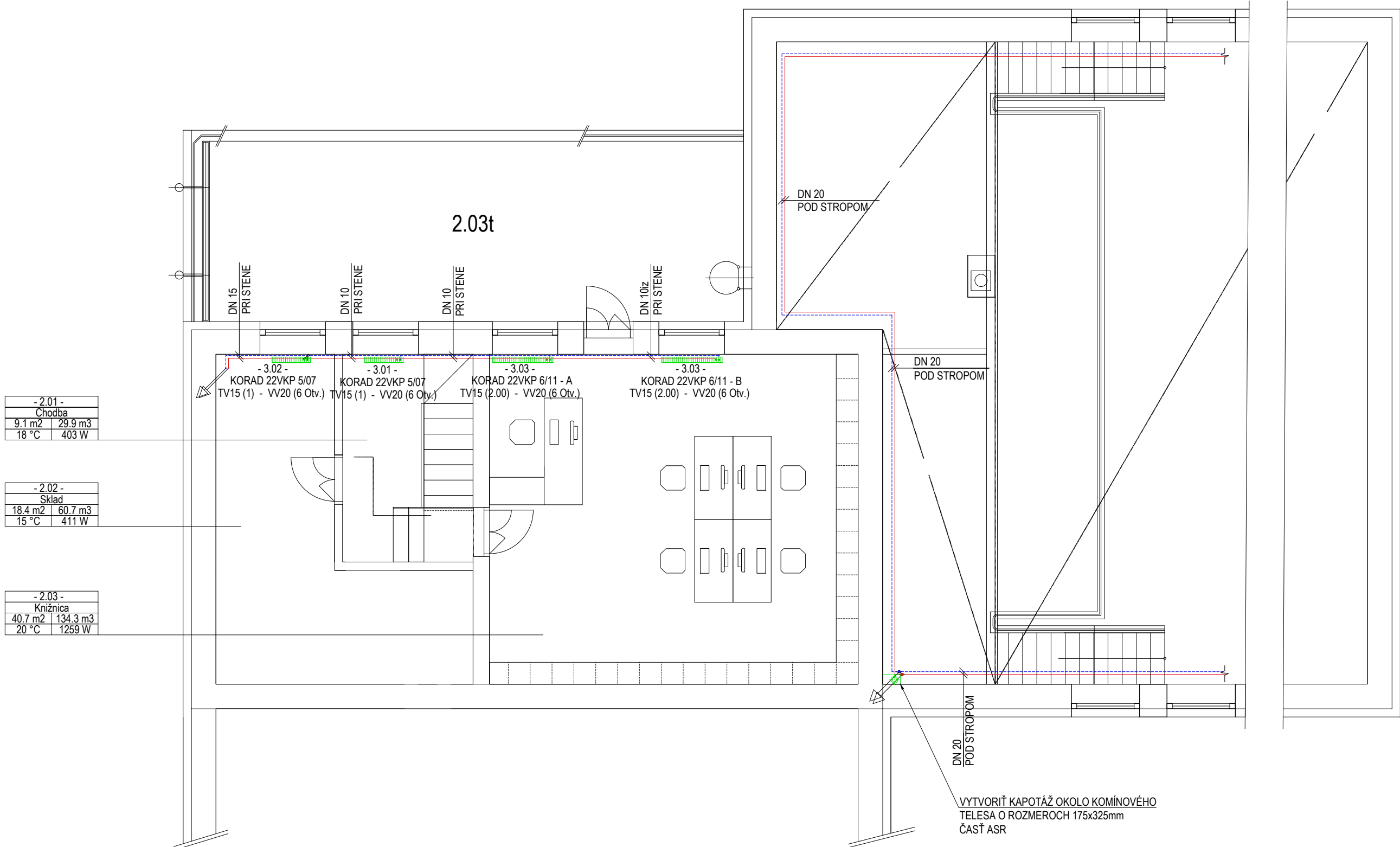
- ČÍSLO MIESTNOSTI
- ÚČEL MIESTNOSTI
- OBJEM MIESTNOSTI
- TEPELNÁ STRATA MIESTNOSTI
- PLOCHA MIESTNOSTI
- VÝPOČTOVÁ VNÚTORNÁ TEPLOTA MIESTNOSTI

POZNÁMKY:

- VYKUROVACIE TELESÁ SÚ DIMENZOVANÉ NA TEPLOTNÝ SPÁD 60/45 °C
- DOSKOVÉ VYKUROVACIE TELESÁ TYPU KOMPACT SÚ PRIPOJENÉ NA PRÍVODE VENTILOM TS90 A NA SPIATOČKE RL5
- STÚPACIE POTRUBIA VIESŤ V PÔVODNEJ TRASE / PRIERAZOCH
- NAVRHNUTÉ ZARIADENIA A ARMATÚRY JE MOŽNÉ NAHRADIŤ VÝROBKAMI INÝCH DODÁVATEĽOV, AK SPLNIA POŽADOVANÉ PARAMETRE UVEDENÉ V PROJEKTE.



SADA ČÍSLO:					0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
TENTO VÝKRES JE ORIGINÁL, JEHO KÓPIROVANIE BEZ SÚHLASU MAJITEĽA JE TRESTNÉ PODĽA §24, ODST.(3) ZÁKONA Č.618/2003 Z.Z.														
zodp. projektant		autor návrhu			vypracoval					OON Design s.r.o. Slovenskej jednoty 48 040 01, Košice +421 911 586 911 www.oondesign.sk oon@oondesign.sk				
doc. Ing. Danica Koščanová, PhD.		Ing. Zdeno Baka			Ing. Zdeno Baka									
OBNOVA KULTÚRNEHO DOMU S KNIŽNICOU v obci Borša parc. C KN č. 621, 622 kat. úz. Borša, okres Trebišov								investor		Obec Borša, PŠČ 076 32, Borša				
								profesia		VYKUROVANIE				
								stupeň		I/SP				
								dátum		06/2021				
obsah výkresu: PÔDORYS 2.NP								formát		3xA4				
								mška		1:75		výkres č.		03



- 2.01 -
Chodba
9.1 m ²
18 °C
403 W

- 2.02 -
Sklad
18.4 m ²
15 °C
411 W

- 2.03 -
Knižnica
49.7 m ²
20 °C
1259 W

LEGENDA ZNAČENIA

- PRÍVODNÉ VYKUROVACIE POTRUBIE, MATERIÁL : UHLÍKOVÁ OCEĽ
- VRÁTNE VYKUROVACIE POTRUBIE, MATERIÁL : UHLÍKOVÁ OCEĽ
- OZNAČENIE STÚPACIEHO POTRUBIA, T.S. 60/45 °C,
- REDUKCIA NA PRÍVODNOM / VRÁTNOM VYKUROVACOM POTRUBÍ
- DN POTRUBIA
- MIESTO VEDENIA POTRUBIA

- KORAD 21VKP 05/08** RÚRKOVÉ VYKUROVACIE TELESO KORALUX LINEAR MAX
- VÝŠKA/DĹŽKA TELESÁ (M)
- TYP TELESÁ

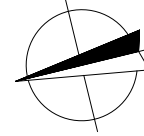
- KORALUX L.M. 1495/750** RÚRKOVÉ VYKUROVACIE TELESO KORALUX LINEAR MAX
- DĹŽKA TELESÁ (M)
- VÝŠKA TELESÁ (M)
- TYP TELESÁ


LEGENDA POPISOVÉHO POĽA

- ČÍSLO MIESTNOSTI
- ÚČEL MIESTNOSTI
- OBJEM MIESTNOSTI
- TEPELNÁ STRATA MIESTNOSTI
- PLOCHA MIESTNOSTI
- VÝPOČTOVÁ VNÚTORNÁ TEPLOTA MIESTNOSTI

POZNÁMKY:

- VYKUROVACIE TELESÁ SÚ DIMENZOVANÉ NA TEPLOTNÝ SPÁD 60/45 °C
- DOSKOVÉ VYKUROVACIE TELESÁ TYPU KOMPACT SÚ PRIPOJENÉ NA PRÍVODE VENTILOM TS90 A NA SPIATOČKE RL5
- STÚPACIE POTRUBIA VIESŤ V PÔVODNEJ TRASE / PRIERAZOCH
- NAVRHNUTÉ ZARIADENIA A ARMATÚRY JE MOŽNÉ NAHRADIŤ VÝROBKAMI INÝCH DODÁVATEĽOV, AK SPLNIA POŽADOVANÉ PARAMETRE UVEDENÉ V PROJEKTE.



SADA ČÍSLO:					0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
TENTO VÝKRES JE ORIGINÁL, JEHO KÓPIROVANIE BEZ SÚHLASU MAJITEĽA JE TRESTNÉ PODĽA §24, ODST.(3) ZÁKONA Č.618/2003 Z.Z.														
zodp. projektant		autor návrhu			vypracoval					OON Design s.r.o. Slovenskej jednoty 48 040 01, Košice +421 911 586 911 www.oondesign.sk oon@oondesign.sk				
doc. Ing. Danica Koščanová, PhD.		Ing. Zdeno Baka			Ing. Zdeno Baka									
OBNOVA KULTÚRNEHO DOMU S KNIŽNICOU v obci Borša parc. C KN č. 621, 622 kat. úz. Borša, okres Trebišov								investor		Obec Borša, PŠČ 016 32, Borša				
								profesia		VYKUROVANIE				
								stupeň		IIP				
								dátum		05/2021				
obsah výkresu: PÔDORYS 2.NP								formát		3x4				
								mška		1:75		výkres č.		03