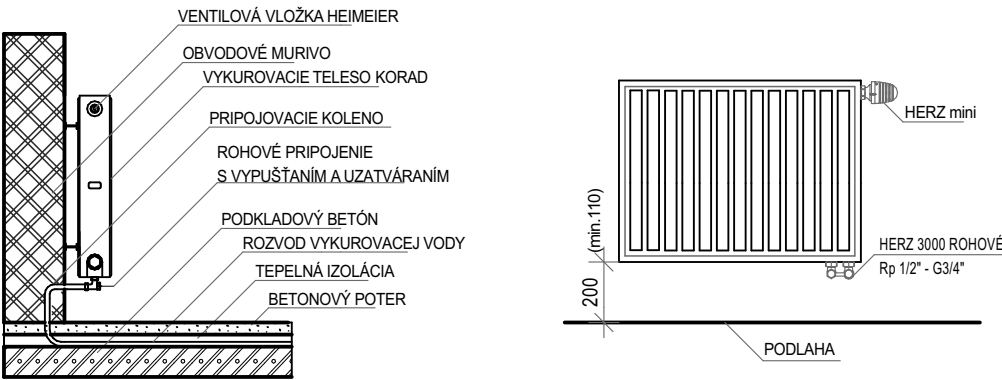


LEGENDA MIESTNOSTI:

OZN. VO VÝKR.	ÚČEL MIESTNOSTI	PLOCHA m 2	DRUH PODLAHY	ÚPRAVA POVRCHOV	
				STENY	STROPY
3.01	SCHODISKOVÝ PRIESTOR	14,25	KERAMICKÁ DLAŽBA	VPC OMIETKA	VPC OMIETKA
3.02	EXISTUJÚCI PRIESTOR	7,38	EXISTUJÚCA PODLAHA	VPC OMIETKA	MONT. PODHLAD
3.03	EXISTUJÚCI PRIESTOR	64,02	EXISTUJÚCA PODLAHA	VPC OMIETKA	MONT. PODHLAD
3.04	EXISTUJÚCI PRIESTOR	2,72	EXISTUJÚCA PODLAHA	VPC OMIETKA	MONT. PODHLAD
3.05	EXISTUJÚCI PRIESTOR	2,72	EXISTUJÚCA PODLAHA	VPC OMIETKA	MONT. PODHLAD
3.06	CHODBA	30,25	EXISTUJÚCA PODLAHA	VPC OMIETKA	MONT. PODHLAD
3.07	EXISTUJÚCI PRIESTOR	9,34	EXISTUJÚCA PODLAHA	VPC OMIETKA	MONT. PODHLAD
3.08	EXISTUJÚCI PRIESTOR	19,30	EXISTUJÚCA PODLAHA	VPC OMIETKA	MONT. PODHLAD
3.09	EXISTUJÚCI PRIESTOR	24,69	EXISTUJÚCA PODLAHA	VPC OMIETKA	MONT. PODHLAD
3.10	EXISTUJÚCI PRIESTOR	35,11	EXISTUJÚCA PODLAHA	VPC OMIETKA	MONT. PODHLAD
3.11	NAVRHOVANÁ KOTOLŇA	15,24	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKLAD	SADROKARTÓN

DETAIL - VK ROHOVÉ PRIPOJENIE



Tepelné izolácie potrubí

- Všetky plastliníkové rozvody tepelne izolovať tepelnou izoláciou TUBOLIT, hrúbka tepelnej izolácie podľa dimenzie potrubia

- Všetky oceľové rozvody tepelne izolovať tepelnou izoláciou TUBOLIT, hrúbka tepelnej izolácie podľa dimenzie potrubia

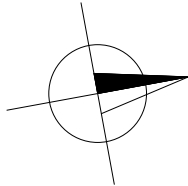
Legenda značiek:

Označenie vykurovacie telesa
2 x Základná vyhrievacia plocha
1 x Prídavná vyhrievacia plocha
Spôsob napojenia ventil kompaktný pravý
Výška vykurovacieho telesa 60cm
Dĺžka vykurovacieho telesa 150cm

Číslo miestnosti	- 1.04 -	Objem miestnosti
Názov miestnosti	Chodba	Tepelná strata miestnosti
Plocha miestnosti	58.8 m2 20 °C	158.9 m3 1515 W

Legenda čiar:

- Prívodné potrubie vykurovania TS 55/40°C, trojvrstvová rúrka HERZ
- Odvodné potrubie vykurovania TS 55/40 °C, trojvrstvová rúrka HERZ
- 1 Plynový kondenzačný kotol napr. Vaillant ecoTEC plus VU 256/5-5 s výkonom 5,7 - 26,5 kW
- Doskové vykurovacie teleso, napojenie vľavo/vpravo
- S1 Hlavé stúpacie potrubie , trojvrstvová rúrka HERZ
- 2 Expanzná nádoba pre vykurovanie



ZODP. PROJEKTANT	PROJEKTANTI	VYPRACOVALI		
Ing. MAREK HRICIŠIN	Ing.KAČÍR PETER	Ing. MAREK HRICIŠIN		
INVESTOR: PODAJ ĎALEJ, L'UBOCHNIANSKA 7, L'UBOTICE				

MIESTO STAVBY	L'UBOTICE	PARCELA	2679,2680,2690/1		
NÁZOV STAVBY	Skladovacie kapacity pre podporu charitatívnych činností OZ Podaj ďalej			DÁTUM	04/2023
ČASŤ	VYKUROVANIE			FORMÁT	3 x A4
OBSAH VÝKRESU	PÔDORYS 3.NP			STUPEŇ	STAV. POVOLENIE
				MIERKA	ČÍSLO VÝKRESU
				1:100	VYK-3