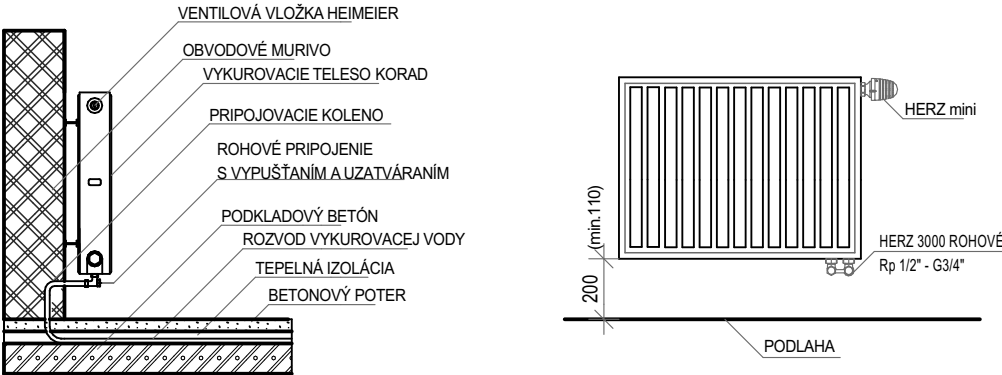


DETAIL - VK ROHOVÉ PRIPOJENIE



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 Hlavné stúpacie potrubie , trojvrstvová rúrka HERZ

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 vykurovacieho 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

Názov miestnosti

Plocha miestnosti

Teplota v miestnosti

- 1.04 -

Chodba

58.8 m2 158.9 m3

20 °C 1515 W

Objem miestnosti

Tepelná strata miestnosti

- 1.04 -

KORAD 21VKP PLAN 6/15 - B

TV15 (2.00) - VK-RS20

Číslo miestnosti

LEGENDA MIESTNOSTI:

| OZN. VO VÝKR. | ÚČEL MIESTNOSTI           | PLOCHA m <sup>2</sup> | DRUH PODLAHY       | ÚPRAVA POVRCHOV |             |
|---------------|---------------------------|-----------------------|--------------------|-----------------|-------------|
|               |                           |                       |                    | STENY           | STROPY      |
| 1.01          | VSTUPNÉ ZÁDVERIE          | 17,10                 | KERAMICKÁ DLAŽBA   | ZASKL. STENA    | PODHLAD     |
| 1.02          | PRIESTOR POD SCHODAMI     | 10,05                 | EXISTUJÚCA PODLAHA | VPC OMIETKA     | VPC OMIETKA |
| 1.03          | SKLAD POD SCHODAMI        | 4,03                  | EXISTUJÚCA PODLAHA | VPC OMIETKA     | VPC OMIETKA |
| 1.04          | CHODBA                    | 58,94                 | EXISTUJÚCA PODLAHA | VPC OMIETKA     | VPC OMIETKA |
| 1.05          | KANCELÁRIA OZ Podaj ďalej | 20,88                 | EXISTUJÚCA PODLAHA | VPC OMIETKA     | VPC OMIETKA |
| 1.06          | ODPOČINKOVÁ MIESTNOSŤ     | 21,82                 | NAVRHOVANÁ PODLAHA | VPC OMIETKA     | VPC OMIETKA |
| 1.07          | SKLADOVACIE PRIESTORY     | 12,09                 | NAVRHOVANÁ PODLAHA | VPC OMIETKA     | VPC OMIETKA |
| 1.08          | SKLADOVACIE PRIESTORY     | 5,29                  | NAVRHOVANÁ PODLAHA | VPC OMIETKA     | VPC OMIETKA |
| 1.09          | SKLADOVACIE PRIESTORY     | 10,59                 | NAVRHOVANÁ PODLAHA | VPC OMIETKA     | VPC OMIETKA |
| 1.10          | SKLADOVACIE PRIESTORY     | 10,92                 | NAVRHOVANÁ PODLAHA | VPC OMIETKA     | VPC OMIETKA |
| 1.11          | EXISTUJÚCI PRIESTOR       | 13,41                 | EXISTUJÚCA PODLAHA | VPC OMIETKA     | VPC OMIETKA |
| 1.12          | EXISTUJÚCI PRIESTOR       | 17,14                 | EXISTUJÚCA PODLAHA | VPC OMIETKA     | VPC OMIETKA |
| 1.13          | EXISTUJÚCI PRIESTOR       | 31,32                 | EXISTUJÚCA PODLAHA | VPC OMIETKA     | VPC OMIETKA |
| 1.14          | EXISTUJÚCI PRIESTOR       | 16,67                 | EXISTUJÚCA PODLAHA | VPC OMIETKA     | VPC OMIETKA |
| 1.15          | EXISTUJÚCI PRIESTOR       | 13,88                 | EXISTUJÚCA PODLAHA | VPC OMIETKA     | VPC OMIETKA |
| 1.16          | SKLADOVACIE PRIESTORY     | 16,46                 | NAVRHOVANÁ PODLAHA | VPC OMIETKA     | VPC OMIETKA |
| 1.17          | SKLADOVACIE PRIESTORY     | 13,85                 | NAVRHOVANÁ PODLAHA | VPC OMIETKA     | VPC OMIETKA |
| 1.18          | SKLADOVACIE PRIESTORY     | 22,30                 | NAVRHOVANÁ PODLAHA | VPC OMIETKA     | VPC OMIETKA |
| 1.19          | SKLADOVACIE PRIESTORY     | 12,24                 | NAVRHOVANÁ PODLAHA | VPC OMIETKA     | VPC OMIETKA |
| 1.20          | PREDSEŇ                   | 2,88                  | KERAMICKÁ DLAŽBA   | KER. OBKLAD     | VPC OMIETKA |
| 1.21          | UNIVERZÁLNE WC            | 3,96                  | KERAMICKÁ DLAŽBA   | KER. OBKLAD     | VPC OMIETKA |
| 1.22          | WC PERSONÁL               | 2,40                  | KERAMICKÁ DLAŽBA   | KER. OBKLAD     | VPC OMIETKA |

|  |   |                     |                  |        |                 |  |  |  |
|--|---|---------------------|------------------|--------|-----------------|--|--|--|
| ZODP. PROJEKTANT                                 | PROJEKTANTI   | VYPRACOVALI         |                  |        |                 |  |  |  |
| Ing. MAREK HRICIŠIN                              | Ing.KAČÍR PETER   | Ing. MAREK HRICIŠIN |                  |        |                 |  |  |  |
|  |   |                     |                  |        |                 |  |  |  |
| INVESTOR: PODAJ ĎALEJ, ĽUBOCHNIANSKA 7, ĽUBOTICE |   |                     |                  |        |                 |  |  |  |
| MIESTO STAVBY                                    | ĽUBOTICE  | 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 1.NP  |                     |                  | STUPEŇ | STAV. POVOLENIE |  |  |  |
|  |   |                     |                  | MIERKA | ČÍSLO VÝKRESU   |  |  |  |
|  |   |                     |                  | 1:100  | VYK-2           |  |  |  |