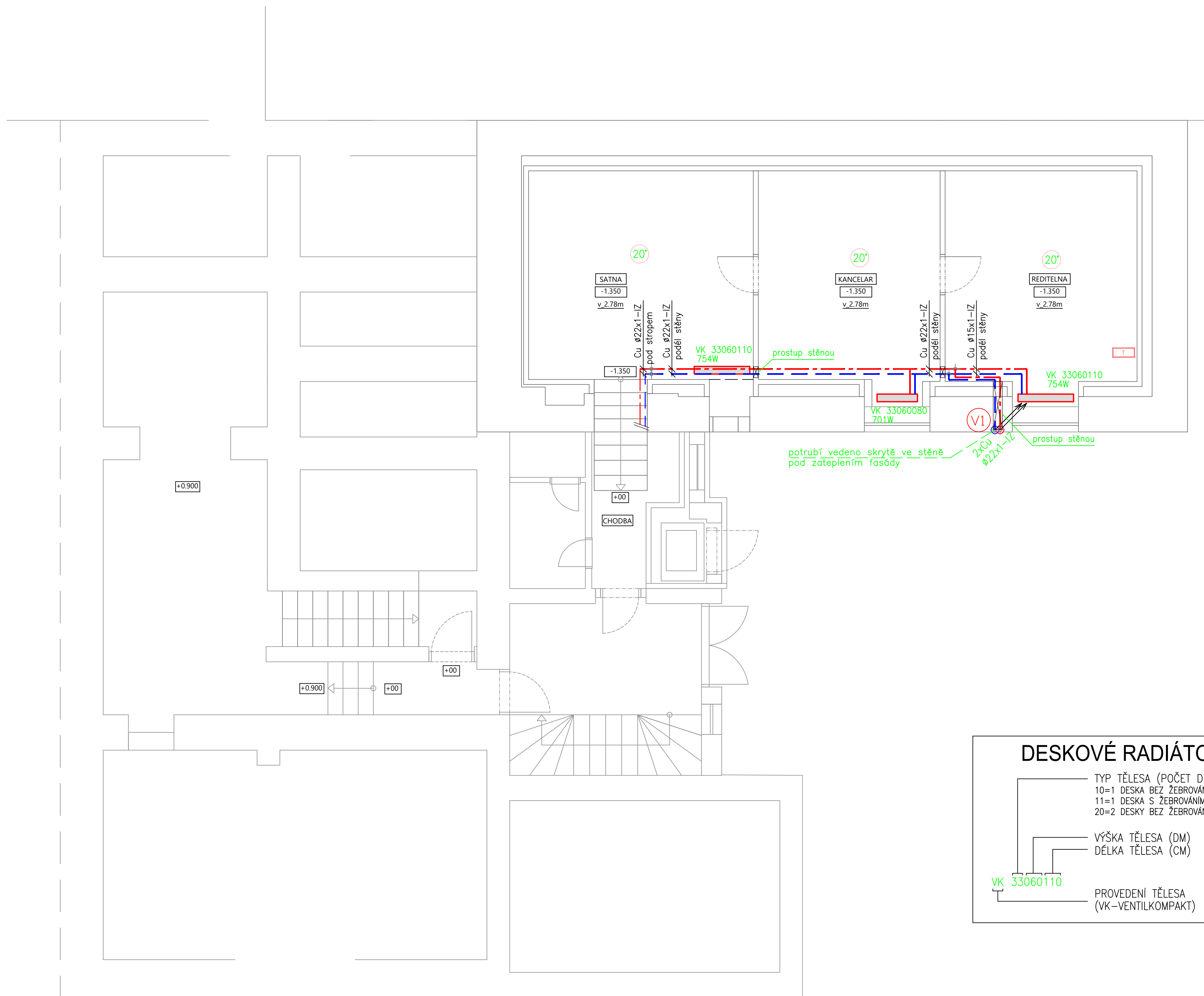


PŪDORYS 1.PP
M 1:50



DESKOVÉ RADIÁTORY

TYP TĚLESA (POČET DESEK, ŽEBROVÁNÍ)
 10=1 DESKA BEZ ŽEBROVÁNÍ – TL 47 MM 21=2 DESKY S ŽEBROVÁNÍM – TL 66 MM
 11=1 DESKA S ŽEBROVÁNÍM – TL 63 MM 22=2 DESKY S ŽEBROVÁNÍM – TL 100 MM
 20=2 DESKY BEZ ŽEBROVÁNÍ – TL 66 MM 33=3 DESKY S ŽEBROVÁNÍM – TL 155 MM

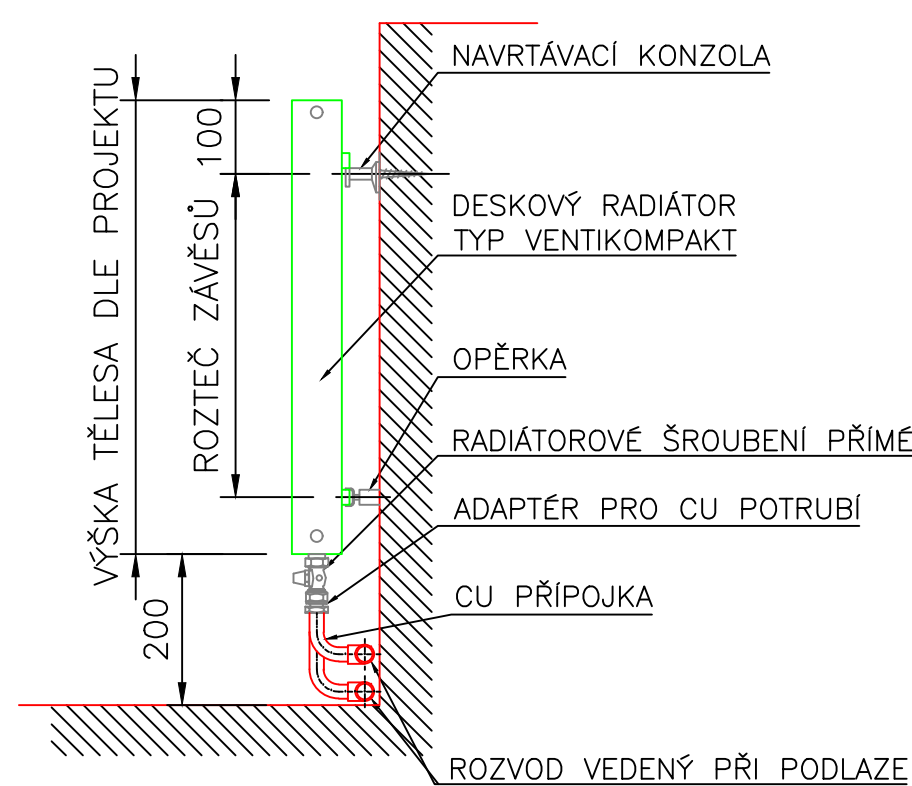
VÝŠKA TĚLESA (DM)
 DĚLKA TĚLESA (CM)

VK 33060110





PŘEVODNÍK TĚLESA
 (VK – VENTILKOMPAKT)

DETAIL NAPOJENÍ OTOPNÝCH TĚLES

M 1:10



LEGENDA VYTÁPĚNÍ

- | | |
|---|---|
|  | HLAVNÍ POTRUBNÍ ROZVODY VYTÁPĚNÍ
MĚDNĚ IZOLOVANÉ POTRUBÍ |
|  | OZNAČENÍ OTOPNÝCH VĚTVÍ |
|  | TERMOSTAT |
|  | OCELOVÉ DESKOVÉ TĚLESO |
| VK XXXXXX | OZNAČENÍ TYPU DESKOVÉHO TĚLESA |
| XXX W | VÝKON TĚLESA PŘI SPÁDU 45/35°C |

IZOLACE POTRUBÍ:

- POTRUBÍ OPATŘENO NÁVLEKOVOU TEP. IZOLACÍ
Z PĚNOVÉHO POLYETHYLENU

ULOŽENÍ POTRUBÍ

- POTRUBÍ VEDENO VIDITELNĚ PODÉL KONSTRUKCI STĚN,
PŘÍČEK A POD STROPEM

MATERIÁL:

- Cu XX – MĚDĚNÉ POTRUBÍ PÁJENÉ
KK – KULOVÝ KOHOUT


POZNÁMKY:

- STAVAJÍCÍ OTOPNÝ SYSTÉM TVOŘENÝ ELEKTRICKÝMI PŘÍMOTOPY BUDE DEMONTOVÁN V CELEM ROZSAHU
- ZAVĚŠENÝ POTRUBNÍ ROZVOD BUDE KOTVEN PO VZDÁLENOSTI VIZ TABULKA
- TOPNÝ SYSTÉM NUTNO ZAREGULOVAT (TOPNÁ, REGULAČNÍ A DILATAČNÍ ŽKOUSKA).
- PRŮCHODY POTRUBÍ PŘES RŮZNÉ POŽÁRNÍ ÚSEKY MUSÍ BÝT POŽÁRNĚ UTĚŠENÝ!
- NEOZNACENÉ PŘÍPOJKY K RADIÁTORŮM MAJÍ DIMENZI DN 15
- PRŮCHODY POTRUBÍ DO SOUSEDNÍCH MÍSTNOSTI MUSÍ BÝT OPATŘENY CHRÁNIČKOU!
- RADIÁTORY BUDOU OPATŘENY REGULAČNÍM UZAVÍRATELNÝM ŠROUBENÍM

ZÁVĚSY POTRUBÍ

DN		MAXIMÁLNI VZDALENOST ZÁVESU (M)		HMOTNOST
inch	mm	SPÁD POTRUBÍ 0,1%	SPÁD POTRUBÍ 0,3%	(KG/M)
1/2"	15	1,10	1,60	2,0
3/4"	20	1,30	1,90	2,6
1"	25	1,50	2,25	4,2
5/4"	32	1,80	2,65	5,4
6/4"	40	2,00	2,90	6,8
2"	50	2,30	3,20	9,4

NAVRHL	YYPRACOVAL	ZODP. PROJEKTANT	
Ing. J. Mudruška	Ing. J. Mudruška	Ing. J. Mudruška	
MÍSTO VYPRACOVÁNÍ			ČÍSLO VÝKRESU
Město Žebrák, Náměstí 1, 267 53 Žebrák			ČKAIT 0013176
NÁZEV STAVBY:			
REALIZACE ÚSPOR ENERGIE MŠ ŽEBŘÁK			
Hraničí č.86, 267 53 Žebrák, p.č. /sl. 148, k.ú. Žebrák (795712)			
PŮDORYS 1.PP – ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ			
DATUM:	09/2025		
FORMÁT:	8 A4		
MĚŘITKO:	1:50		
GRADOV:	DPS		
ČÍSLO:	1:2		
D.Č.:	UT01		



Projektos
ARCHITECTONICKÁ A PROJEKČNÍ KANCELÁŘ

PROJEKTOS s.r.o.
BOŘUJOVKA 242A/18,
130 00 PRAHA 3
IČO: 21149550, DIČ:
CZ21149550
WWW.PROJEKTOS.CZ