



LEGENDA- vykurovanie:

Potrubné rozvody sú vedené ponad podlahu okolo stien aj slupacky sú vedené popri stenách. Vo vyzráčkových úsekoch sú rozvody vedené popod strop prípadne zasekané v podlahe. V miestnosti koloňa sú rozvody vedené popod strop. Potrubia v koloňi budú izolované izoláciou TUBOLIT o hr. 20 mm.

Prípojenie radiátorov na vykurovací rozvod bude armatúrami Herz

- 21 VK 600/500 — dĺžka telesa
— výška telesa
— typ ventilu kompaktný
— počet konvektorových plechov
— počet dosiek radiátora
- vykurovací rozvod - prívod
— vykurovací rozvod - splačok
— expanzná potreba

Č.	Kusy
Zd.	27
3	PANELOVÉ VYKUROVACIE TELESÁ TYPU KORAD VK

INVESTOR / STAVEBNÍK:	Obec HÁBOVKA	KONSTRUKTOR:	Ing. Miroslav Breda, PhD.
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	doc. Ing. Andrej Kápor, PhD.	STUPEŇ PR:	PSP
VYPRACOVÁV:	Ing. Miroslav Breda, PhD.	FORMÁT:	A2
MIESTO STAVBY / PARCELA:	Pod Grúňom 2, 24, 027 32, Hábovka	PROJEKTOV:	01/2017
STAVBA:	Zníženie energetickej náročnosti administratívnej budovy v obci Hábovka	PROJEKTOV:	01/2017
OBJEKT:	ADMINISTRATÍVNA BUDOVA	VYKUROVANIE:	SAHA C.
OBJEKT VYKRESU:	Vykurovanie objektu - 1. NP	MIERKA:	1:75
			02