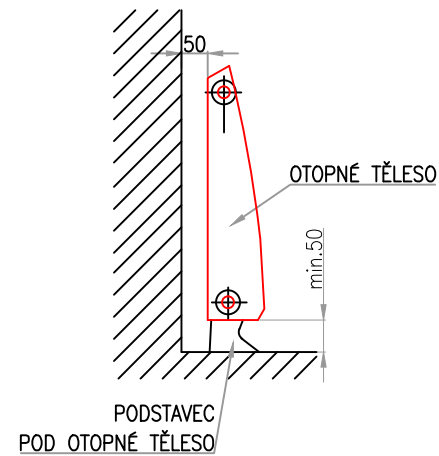
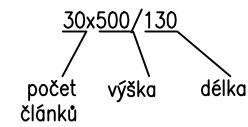


- železobeton tř.III
- struskopemzobeton
- cihelné zdivo na maltu M 25
- plynosilikát. panely tl. 25cm, siporex příčky 15cm

### SCHÉMA UMÍSTĚNÍ TĚLESA



### OZNAČENÍ TĚLES

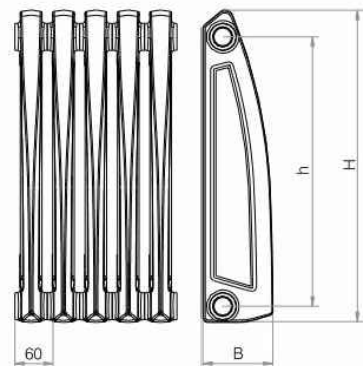


### LEGENDA

- OTOPNÉ TĚLESO (např. VIADRUS - STYL)

### POZNÁMKA

- RADIÁTOROVÉ VENTILY A HLAVICE ZŮSTANOU STÁVAJÍCÍ
- NOVÁ OTOPNÁ TĚLESA UPEVNIT NA PODSTAVEC PRO OTOPNÉ TĚLESO



### ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ PARAMETRY

Rozměrové označení	500/130
Připojovací rozteč h [mm]	500
Celková hloubka B [mm]	130
Celková výška H [mm]	580
Připojovací závit zděře	1"
Hmotnost článku [kg/ks]	3,8
Výkon článku $\Delta t=75/65/20\text{ }^{\circ}\text{C}$ [W/ks]	70
Vodní objem článku [l/ks]	0,8

Vypracoval :	Mgr Ing. Arch. Anna Czajka anatelier architektura design, Dolní Lomná 052, 739 93 Jablunkov +420 739 027 488, atelier@anatelier.eu	Datum :	03.2017
Investor :	<b>SOCIÁLNÍ SLUŽBY MĚSTA TŘINCE</b> příspěvková organizace Habrová 302, 739 61 Třinec-Dolní Lištná	Měřítko :	1 : 100
Místo stavby :	Habrová 302, 739 61 Třinec-Dolní Lištná, K.ú 558/1, 558/2	Formát :	A3
Stupeň dokumentace :	PROJEKT INTERIÉRŮ	Číslo výkresu :	vch 03
Název stavby:	SSMT Projekt interiérů VESTIBUL, CHODBY, KUŘÁRNA, SCHODIŠTĚ		
Obsah :	OTOPNÁ TĚLESA		