

**LEGENDA:**

- PRÍVODNÉ POTRUBIE JEŠTVUJÚCE – OCEĽ –
- VRAŤNÉ POTRUBIE JEŠTVUJÚCE – OCEĽ –
- SMER TOKU TOPĚNÉHO MEDIÁ
- SPAD POTRUBIA
- BOD PRÍPOJENIA NAVRHOVANÉHO POTRUBIA NA JEŠTVUJÚCE ROZVODY OK

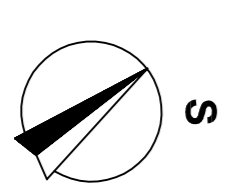
**VALLANT ecotEcpIus VUV INT 356/5-5**  
 PLYNOVÝ ZÁVESNÝ KONDENZAČNÝ KOTOL  
 S UZAVRETOU SPALOVAČOU KOMOROU  
 ROZSAH TEP. VÝKONU – /tep.spod –50/30C/ 7,1–37,1kW

**VALLANT auroSTEP plus**  
 Solárny systém s 25lit. bivalentným zmesníkom TUV

**VYKUROVACIE TELESÁ:**  
 VYKUROVACIE OCEĽOVÉ DOSKOVÉ TELESO TYP KORAD

**ZNAČENIE TELES:**  
 22K–600 / 1200 DLŽKA TELESÁ 1200mm  
 VÝŠKA TELESÁ 600mm/resp.900/  
 PREVEDENIE–K–korfort  
 22–DVOURÁDVOVÉ S DVOJMA KP –hĺbka 100mm  
 33–TROURÁDVOVÉ S TROMA KP –hĺbka 150mm

**ARMATÚRY NA TELESÁCH:**  
 TVA 15 AKAL.TERMOST. VENTIL. S HLAVICOU HEIMEIER  
 SRP 15 SPOJKA RADIÁTOR. REGULUX DN15–priamo  
 AOV AUTOMATICKÝ ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL



**OSVEDČENIE** vydané podľa § 43c zákona NR SR č.138/1992 Zb.

PROJEKTOVÁ – INŽINIERSKÁ KANCELÁRIA - TERESKOVÁ Anna IČO: 31 240 861 DIČ: 1029996049 ul.Štrkôk č.20 MICHALOVCE		Dátum 05/2015	
Zaedp. projektant: A.TERESKOVÁ Vypracoval –kreslil: A.Teresková		Číslo zrk. 025/15	
Investor: Obec PTRUKŠA		Stupeň realizovaný projekt	
Miesto stavby: PTRUKŠA č.169		Formát 2 x A4	
Název: Zníženie energetickej náročnosti obecných budov		Mierka 1 : 50	
Časť: PODOBYS		Číslo výkresu: 1	