



LEGENDA ZARIADENÍ:

- 1
- NAPOJENIE NA EXISTUJÚCI ROZDELOVAČ/ZBERAČ PRIPOJOVACIA DIMENZIA OČEL DN40
  - PRÍVODNÉ POTRUBIE ALPEX—DUO (tyč) 60°C/VYK. TELESÁ/
  - VRATNÉ POTRUBIE ALPEX—DUO (tyč) 40°C/VYK. TELESÁ/
  - DOSKOVÉ VYKUROVACIE TELESO "KORAD"
- KORAD 22 VKL 600/1800
- DLŽKA VYKUROVACIEHO TELESÁ V mm  
VÝŠKA VYKUROVACIEHO TELESÁ V mm  
PREVEDENIE NAPOJENIA VYKUROVACIEHO TELESÁ  
POČET PRÍDAVNÝCH VYKUROVACÍCH PLŔCH  
POČET VYKUROVACÍCH PANELOV  
OČELOVÉ PANELOVÉ VYKUROVACIE TELESO KORAD
- TV15(—) — Ventil spätočka IVAR—DN15 VEKOLUXIVAR, rohový regulačný  
VW15 — Ventil prívod IVAR—DN15 VEKOLUXIVAR, rohový regulačný  
OV15 — Odvzdušňovací ventil DN15

POZNÁMKA:

— TEPLOTNÝ SPÁD VYKUROVACÍCH TELIES JE 60/40°C

Autor projektu Ing. Juraj Kobza	Zodp. projektant Ing. Lukáš Ráč, PhD.	Vypracoval Ing. Lukáš Ráč, PhD.	TZB - PLUS s.r.o. V.V. Majakovského 2361/8 984 01 Lučenec	
Stavebník: Obec:Bučany, Obecný úrad, 269 Bučany, 919 28 Bučany			Formát	8x44
Miesto stavby:BUČANY, p.č.:1627, 1628			Dátum	06/2021
Stavba:			Stupeň	PpSP
			Číslo zák.	73/2021
Druh projektu: VYKUROVANIE			mierka	č.v.
Výkres : Pódorys 1.NP			1:50	1