



LEGENDA:

- PRÍVODNÉ POTRUBIE ÚK
- SPIATOČNÉ POTRUBIE ÚK
- SMER PRÚDENIA MÉDIA
- ZMENA PRIEREZU POTRUBIA

ZNAČENIE STÚPAČIEK PRE 1.NP

2% SPÁDOVANIE POTRUBIA

1.03 20°C INFORMAČNÝ POPIS MIESTNOSTI

22VK 600/1400 – OCEĽOVÉ VYK. TELESO TYP "VENTIL-KOMPAKT"
DĹŽKA VYK. TELESA 1400mm
VÝŠKA VYK. TELESA 600mm
TYP VYK. TELESA

RPD DN15 – ROHOVÝ PRIPÁJACÍ DIEL PRE VYKUROVACIE TELESÁ TYP "VENTIL-KOMPAKT"

N= 5.0 – NASTAVENIE VENTILA

φ 20x2,9-iz – DIMENZIA POTRUBIA

Poznámky: Všetky vykurovacie telesá budú opatrené termostatickými hlavicami.
Prípojky k vykurovacím telesám budú dimenzie DN15.
Prípojky k vykurovacím telesám budú vedené v drážke v stene

Z7 SČZSČE				REKONŠTRUKCIA MIESTNEJ KOMUNIKÁCIE ZELENÝ KRÍČOK, PD		00P007ŠPÝĎU07X0B0	
OBJEKT				VEREJNÉ WC S KIOSKOM		00P007X0B0	
ÚÚ ŠUPČE				PODORYS 1.NP		FAL THERM	
INVESTOR				T^•q ÁV!) æææ ææ) i ÁÉVÍ Á FÁV!) æææ		ÚVWÜÖ	
SÚČNÁV!) ææ•\ /				OKRES: Trnava		T0ÜVUÁÜÜV!) æææÉÉÍ F0ÜÜÍ F0ÜÁ	
ZUÖÜUXÖÖP ÁÜÜÜÖSVÖP				KONTROLOVAL		07VWT	
Ing. Ján Daniš				Ing. Martin Pitoňák, PhD.		03/2018	
VYPRACOVAL				Ü ÜÖPÖUX ÁÜYSV T		ØÜÜT 7V	
Ing. Janka Mičušíková				JTSK		2 x A4	
				X ¥SUX ÁÜYSV T		ØÜ	
				Bpv		Vykurovanie	
						ČÍSLO ZÁKAZKY	
						MIERKA	
						1:50	
						ÚŠUÁÜÜ ŠUPÝ	
						2	