



TABULKA UCELU MIESTNOSTI - 2NP podlaha +2,800		
cislo	NAZOV MIESTNOSTI	Plocha [m2]
02.01	PODESTA NA 4.NP	4,83
02.02	SCHODISKOVE RAMENA	4,84
02.03	MEDZIPODESTA 4.-5.NP	4,14
02.04	ROZŠSIENIE MEDZIPODESTY	4,24
2.NP	SPOLU SPOLOCNY PRIEST.	18,05
4.01	PREDSIEN	9,78
4.02	WC	0,83
4.03	KUPELKA	2,43
4.04	KUCHYNA	10,10
4.05	IZBA	20,40
4.06	IZBA	16,30
4.07	LOGGIA	3,32
BYT c. 4		63,16

TABULKA UCELU MIESTNOSTI - 2NP podlaha +2,800		
cislo	NAZOV MIESTNOSTI	Plocha [m2]
5.01	PREDSIEN	2,70
5.02	KUPELKA A WC	2,96
5.03	SPAJZA	
5.04	KUCHYNA	8,62
5.05	IZBA	15,90
5.08	LOGGIA	3,00
BYT c. 5 - CELKOM		34,58
6.01	PREDSIEN	9,78
6.02	WC	0,83
6.03	KUPELKA	2,43
6.04	KUCHYNA	10,10
6.05	IZBA	20,40
6.06	IZBA	16,30
6.07	IZBA	12,08
6.08	LOGGIA	3,32
BYT c. 6		75,24

Celkova užitková plocha [m2]: 191,03, bez loggií 181,39

legenda:

- \* VYKUROVACÍ SYSTÉM 60/40 °C-VYKUR. TELES?
- \* KORAD - VYKUROVACIE TELES? OCE?OV? DOSKOV? typ KORAD v?r. U.S. Steel s.r.o. Ko?ice
- \* TRV 15 - TERMOSTATICK? RADIATOROV? VENTIL typ V-EXACT II (S PREDNASTAVENOM), DN 15 S TERMOSTATICKOU HLAVICOU "K" /SO ZABUDOVANIM ?IDLOM/ PREVEDENIE Standard fy HEIMEIER S OZNA?ENOM PREDNASTAVENIA
- \* RS 15- VENTIL DO SPIATO?KY S PREDNASTAVENOM typ REGULUX , DN 15 fy HEIMEIER
- \* OV - ODVZDU?OVACÍ VENTIL V 4320 DN 8

upozornenie :

NAMESTO NAVRHOVAN?CH STAVEBN?CH MATERI?LOV, V?ROBKOV A ZARIADENÍ JE MO?N? POU?IT IN? STAVEBN? MATERI?LY , V?ROBKY A ZARIADENIA ZODPOVEDAJÍC? DAN?M TECHNICK?M PARAMETROM



v?po?tov? vonkajšia teplota te = -11 °C

zodpovedn? projektant :	ing. sl?vka leitmannov?	projektovanie technick?ho, technologick?ho a energetick?ho vybavenia stavieb
kreslil :	ing. sl?vka leitmannov?	projekt pre realizáciu stavby
investor :	Mesto Trnava	02 / 2017
miesto stavby :	BD ul. Golanova 6002/3, Trnava, p.č. 8399/152	8 A 4
		vykurovanie

komplexn? rekon?trukcia bytov?ho domu  
golanova 3 v trnave

p?dorys 2NP

uk - 03

mierka 1:75