



TABULKA UCELU MIESTNOSTI - lNP podlaha n0,000		
cislo	NAZOV MIESTNOSTI	Plocha [m2]
01.01	PODESTA NA 4.NP	4,83
01.02	SCHODISKOVE RAMENA	4,84
01.03	MEDZIPODESTA 4.-5NP	4,14
01.04	ROZŠSIENIE MEDZIPODESTY	4,24
1.NP	SPOLU SPOLOCNY PRIEST.	18,05
1.01	PREDSIEN	4,99
1.02	WC	0,86
1.03	KUPELKA	3,14
1.04	KUCHYNA	14,67
1.05	IZBA	20,40
1.06	IZBA	16,30
1.07	LOGGIA	3,32
BYT c. 1 - obyvany		66,25

TABULKA UCELU MIESTNOSTI - lNP podlaha n0,000		
cislo	NAZOV MIESTNOSTI	Plocha [m2]
2.01	PREDSIEN	2,70
2.02	KUPELKA A WC	2,96
2.03	neobsadene	
2.04	KUCHYNA	8,62
2.05	IZBA	15,90
2.08	LOGGIA	3,00
BYT c. 2 - CELKOM		34,58
3.01	PREDSIEN	8,54
3.02	WC	0,86
3.03	KUPELKA	3,44
3.04	KUCHYNA	14,67
3.05	IZBA	20,40
3.06	IZBA	16,30
3.07	IZBA	12,08
3.08	LOGGIA	3,32
BYT c. 3-obyvany		80,18

Celkova užitková plocha [m2]: 196,06, bez loggií 186,42

legenda:

- * VYKUROVACÍ SYST?M 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 PREDNASTAVEN?M), DN 15 S TERMOSTATICKOU HLAVICOU "K" /SO ZABUDOVAN?M ?IDL?M/ PREVEDENIE Standard fy HEIMEIER
- * RS 15- VENTIL DO SPIATO?KY S PREDNASTAVEN?M typ REGULUX , DN 15 fy HEIMEIER
- * OV - ODVZDU?OOVACÍ 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 ZODPOVEDAJ?CE DAN?M TECHNICK?M PARAMETROM

obyvany lpt e.1	lpt e.2	obyvany lpt e.3
	INP 2,000	

v?po?tov? vonkaj?ia teplota te = -11 ?C



zodpovedn? projektant : ing. sl?vka leitmannov?		projekt pre realiz?ciu stavby	
kreslil : ing. sl?vka leitmannov?		02 / 2017	
investor : Mesto Trnava		8 A 4	
miesto stavby : BD ul. Golanova 6002/3, Trnava, p.z. 8399/152		vykurovanie	

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

p?dorys lNP

uk - 02

mierka 1:75