



Tajukla minisioi					
Qnoo	Chioa	Poono [m']	Poonla noo	Shoono uupoy	Qnoo[m]
400	CHODLA	467		safaa, madaa, uufaa a' uufaa lo' o' madaa	36.42
401	WIC	551	DULBAA	zaboono' p'oonoy, p'oono' 2' m' uufaa' m' madaa, p'oono' madaa' madaa' madaa'	20.15
402	PHESIN	481	PIC	zaboono' po' p'oono, madaa' poodaa	9
407	KANCELAH	1715	PIC	madaa	16.46
408	KANCELAH	1718	PIC	madaa	17.8
409	KANCELAH	1714	PIC	safaa, madaa	17.7
410	KANCELAH	1716	PIC	madaa	17.7
411	KANCELAH	161	PIC	madaa	17.1
412	KANCELAH	1419	PIC	madaa	17.01
413	KANCELAH	158	PIC	madaa	17
414	KANCELAH	167	PIC	madaa	18.4
415	KUCHIKWA	49		kuchikwa' madaa' madaa' za' madaa, madaa' madaa', madaa'	9
416	WUD	338		regaa' madaa' madaa'	7.5

LEGENDA


- | | |
|----|--|
| U | ROHOVÝ VENTIL DN 15 mm PRO NC |
| K | UMÍSTĚNÍ STOLKOVKA PŘÍKOVÁ BATERIE |
| D | DEKORATIVNÍ STOLKOVKA PŘÍKOVÁ BATERIE |
| PI | SEBEOVÝ PŘÍKOVÝ ŠPACÍKOVÝ A INTERIOVÝM VÝML ZDOBENÁ ROHOVÝ VENTILU |
| SK | SPRACOVÁNÍ VÝMLSTĚNÍ A KOKOVÁ BATERIE |
| Vy | BATERIE VÝMLSTĚNÍ PŘÍKOVÝ PRO VÝMLU |
| M | ROHOVÝ VENTILU PRO VÝMLSTĚNÍ VÝMLU |
| | STUOVNÁ VÝML (S.V.) |
| | TEPLOTA VÝML (T.V.) |

POZNÁMKA:

PŘI OSAZENÍ VÝTVH VODODIŇNČNÉ BATERIE A RONOÝCH VENTILŮ BUDE DLE
POŽEŘY URÁZENÍ PŘÍČOD VODY K BATERIIM A K RONOÝM VENTILŮM
DOPLOENÍ VODY JE NÁVŘEENO Z TRUB NÁSTŘAŠT PP typ 3 PN 20
POTRBÍ S.V. BUDE IZOLOVÁNO PĚNOVOU IZOOLACÍ tl. 10 mm
POTRBÍ T.V. BUDE IZOLOVÁNO PĚNOVOU IZOOLACÍ tl. 25 mm

změna dispozice WC, změna ventilátor 01-2020

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

Ymprecon	Zodpovedný projektant	Vývodný projektant	Ing. J. BEZÁKOVIA
Ing. MARTIN VOLF	Ing. MARTIN VOLF	 SÚDPRI Projekt s.r.o.	Ing. MARTIN VOLF
Investor: Slovenské Zbrojovoské učilište v Pízeri, Uvolytelná 27323, 30100 Pízer			
Stavba	Dispozícia úprav rektórátu ZČU Pízer budova rektórátu ZČU, Uvolytelná 8, 301 00 Pízer		
Mapa	ZT1 - VODOVOD - PÍDEROKS 4.NP		
		Príloha A	84,4
		C. k. n.	2016/1
		datum	01/2020
		reflexia	1:50
		str.	11
		str. D1+C	