Svzo/16	
ONE TAHLO  WOVE TAHLO	
S S S S S S S S S S S S S S S S S S S	
1420 1420 1420 1420 1420 1420 1420 1420	

## LEGENDA MÍSTNOSTÍ - NOVÝ STAV

Č.M. 01	ÚČEL MÍSTNOSTI	FLOCHA	\ \ \ \ \ \			
		(M2)	(W)	PODLAHA		ZVL. ÚPRAVA POVRCHŮ
	СНОВВА	1,30		BET. MAZANINA	P01	
	SKLEP	3,73		BET. MAZANINA	P01.1	
03	DÍLNA	5,15		BET. MAZANINA	P01	
40	SKLEP	20,32		BET. MAZANINA	P01	
02	SKLEP	17,06		BET. MAZANINA	P01	
<u></u>	СНОВВА	4,56	2,56	KERAM. DLAŽBA	P02.1; P02.4; P101	OMYVATELNÝ NÁTĚR V. 1200
12	OBÝVACÍ POKOJ	19,84	2,56	VINYL	P04.1	
13	KUCHYNĚ	17,40	2,56	VINYL	P04.2	KERAM. OBKLAD ZA KUCH. LINKOU
14	WC	1,80	2,56	KERAM. DLAŽBA	P02.1	KERAM. OBKLAD V. 1200
15	SCHODIŠTĚ	2,69		NÁTĚR	ı	OMYVATELNÝ NÁTĚR V. 1200
21	СНОДВА	4,74		KERAM. DLAŽBA	P02.2; P02.4	OMYVATELNÝ NÁTĚR V. 1200
22	LOŽNICE	13,83		VINYL	P03.1	
23	KOUPELNA	5,80		KERAM. DLAŽBA	P02.2	KERAM. OBKLAD V. 2200
24	POKOJ	17,12		VINYL	P03.2	
25	WC	1,90		KERAM. DLAŽBA	P02.2	KERAM. OBKLAD V. 1200
26	SCHODIŠTĚ	5,52		NÁTĚR, KER.DLAŽBA	P03.4	OMYVATELNÝ NÁTĚR V. 1200
31	SCHODIŠTĚ	4,95		NÁTĚR,KER.DLAŽBA	P02.4	OMYVATELNÝ NÁTĚR V. 1200
32	PODKROVÍ	17,72		VINYL	P03.3	
33	WC	4,85		KERAM. DLAŽBA	P02.3	KERAM. OBKLAD V. 1200

	Man C	
	PAVEL STAVJANÍK	PAVEL STAVJANÍK
D.1.4.5 ZTI	ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL

3.ARCH. ŠTĚPÁN VRÁNA		
ÁDLÍK, ING.AF		
MARTIN H		
A, ING.ARCH. N		
H. VLADISLAV VRÁNA		
RCH. VLAD		
AUTOR: ING.ARCH		
_	4	

AUTOR: ING.ARCH. VLAI	AUTOR: ING.ARCH. VLADISLAV VRÁNA, ING.ARCH. MARTIN HÁDLÍK, ING.ARCH. ŠTĚPÁN VRÁNA	K, ING.A	RCH. ŠTĚPÁN	VRÁNA
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA	ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA		+	7 0 : 1 0 + 6
ZODP.PROJEKTANT	ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA		ם (	- (C
VYPRACOVAL	ING. ZDEŇKA DOHNALOVÁ		2	0 2
KONTROLOVAL	ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA		ATELIER 2002 s.r.o., ZA	ATELIER 2002 s.r.o., ZACHOVA 6, 60200 BRNO
STAVEBNÍK: MGR. LADISLAV I	STAVEBNÍK: MGR. LADISLAV LÜLEY, STARÉ DVORY, 73/5, 020 61 LEDNICKÉ ROVNÉ, SR FORMÁT	NÉ, SR	FORMÁT	A3
NÁZEV AKCE:			DATUM	LEDEN 2020
Oprava RD Jeníčkova"	"e^O		STUPEŇ	DPS
	5		ČÍSLO ZAKÁZKY A1915	A1915
			SPECIALIZACE	D.1.4.5
název výkresu			MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
VODOVOD - PŮDORYS 2.NP	/S 2.NP		1:50	D.1.4.5.08