



PÔDORYS II.NP - Navrhovaný stav

TABULKA MIESTNOSTÍ 2.NP						
OZN.	ÚČEL MIESTNOSTI	PODLAHOVÁ KRYTINA	P	POVRCH STIEN	POVRCH STROPU	PODLAHOVÁ PLOCHA
2.01	CHODBA	LAMINÁTOVA PODLAHA	P4	VC OMIETKA + HYG MALBA	VC OMIETKA + HYG HYG MALBA	8,44
2.02	PRECVIČOVŇA	LAMINÁTOVA PODLAHA	P4	VC OMIETKA + HYG	VC OMIETKA + HYG HYG MALBA	60,68
2.03	ŠATŇA - ŽENY	KERAMICKÁ DLAŽBA	P3	KERAMIKÝ OBKLAD (V=2000mm)	VC OMIETKA + HYG HYG MALBA	9,06
2.04	ŠATŇA - MUŽI	KERAMICKÁ DLAŽBA	P3	KERAMIKÝ OBKLAD (V=2000mm)	VC OMIETKA + HYG HYG MALBA	9,06
2.05	UM.-MUŽI	KERAMICKÁ DLAŽBA	P3	VC OMIETKA + HYG , KER. SOKEL	VC OMIETKA + HYG HYG MALBA	1,35
2.06	WC.-MUŽI	KERAMICKÁ DLAŽBA	P3	VC OMIETKA + HYG , KER. SOKEL	VC OMIETKA + HYG HYG MALBA	1,35
2.07	UM.-ŽENY	KERAMICKÁ DLAŽBA	P3	KERAMIKÝ OBKLAD (V=2000mm)	VC OMIETKA + HYG HYG MALBA	1,35
2.08	WC.-ŽENY	KERAMICKÁ DLAŽBA	P3	KERAMIKÝ OBKLAD (V=2000mm)	VC OMIETKA + HYG HYG MALBA	1,35
						92,64 m2

LEGENDA OZNAČENIA

- D

OCEĽOVÝ ZVOD DN 110 VEDENÝ OD PODLAHY KU STROPU
- H

NASTENNÝ HYDRANT
- R

POTRUBIE VEDENÉ POD STROPOM 2xDN 200

LEGENDA

- 1

- ELEKTRICKÝ ZASOBNÍKOVÝ OHRIEVAČ TÚV TATRAMAT EO10N
- 1-4

- STUPACIE POTRUBIE KANALIZÁCIE
- POTRUBIE Z PVC PRIPOJOVACIE HT
- POTRUBIE PPR PN 10- ROZVOD STUDENEJ VODY
- POTRUBIE PPR PN 10 - ROZVOD TEPLEJ VODY
- WC

- ZACHODOVÁ MISA STOJATÁ SPODNÝ VÝVOD, ROHOVÝ VENTIL PRIPOJENIE FLEXI HADICE
- U

- UMYVADLO DITURVITOVÉ BIELE, STOJANKOVÁ PAKOVÁ BATÉRIA
- K

- KONDEZAČNÝ ZAPACHOVÝ UZÁVER
- SK

- GUĽOVÝ KOHÚT
- SK

- SPÄTNÁ KLAPKA
- VK

- VYPUŠŤACÍ KOHÚT
- F

- FILTER MECHANICKÝCH NEČISTÔT

POZNÁMKA:

- POISTNÝ VENTIL 1/2" 6 bar ZAUSTIŤ DO NAVRHOVANÉHO KONDENZAČNÉHO VTOKU
- HLAVNÝ PRIVOD STUDENEJ VODY RIEŠIŤ Z EXISTUJUCÉHO ROZVODU STUDENEJ VODY NA 2.NP
- NAVRHOVANÉ ODPADOVÉ POTRUBIA Z NAVRHOVANÝCH ZARIAĎOVČÍCH PREDMETOV ZAUSTIŤ DO EXISTUJUCÉHO STUPACIEHO POTRUBIA NA 1.np POD STROPOM

VYPRACOVAL:

ING. MARTIN DZIAK

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT

ING. ALŽBETA VOLÁRIKOVÁ

		VYPRACOVAL:			
AUTOR NÁVRHU	Ing.arch. RADOSLAV REPKA Ing. Martin Dobiáš	ING.ALŽBETA VOLÁRIKOVÁ ZIMNÁ 109 064 01 STARÁ ĽUBOVŇA tel.: 0905 138 522 e-mail: volarikova@gascentrum.sk		ČÍSLO KÓPIE	
PROJEKTANT STAVBY	Ing.arch. RADOSLAV REPKA Ing. Martin Dobiáš			STUPEŇ :	PROJEKT PRE REALIZÁCIU
MIESTO STAVBY	STARÁ ĽUBOVŇA	PARCELA ČÍSLO	C KN	FORMÁT	x A4
INVESTOR	MESTO STARÁ ĽUBOVŇA , ul. Obchodná 1. , 06401 Stará Ľubovňa			DÁTUM	4/2015
NÁZOV STAVBY	KULTÚRNY DOM - obnova dispozičnej časti			MIERKA	1:50
				ČÍSLO ZÁKAZKY	
OBJEKT	KULTÚRNY DOM - obnova dispozičnej časti				KLASIFIKÁCIA STAVBY
OBSAH	PODORYS 2.NP KANALIZÁCIA				ČÍSLO VÝKRESU  1
ČASŤ	ZDRAVOTECHNIKA				

V/Š = 297.0 / 620.0 (0.18m<sub>u</sub>)