



**LEGENDA MIESTNOSTÍ**

ČÍSLO MIEST.	NÁZOV	PLOCHA (m²)	PODLAHA	POVRCHOVÉ ÚPRAVY STĚNY	STROP	POZNÁMKA
1.01	STROJOVĀ TEPLA	204,40	PROTIŠMYKOVÝ NÁTER	JESTVUJÚCA OMIETKA + MALBA, OLEJOVÝ NÁTER	JESTVUJÚCA OMIETKA + MALBA	OLEJ. NÁTER DO VÝŠKY 1,5 m
1.02	KOTOLĀ	99,12	PROTIŠMYKOVĀ DLAŽBA	JESTVUJÚCA OMIETKA + MALBA, OLEJOVÝ NÁTER	JESTVUJÚCA OMIETKA + MALBA	OLEJ. NÁTER DO VÝŠKY 1,5 m
1.03	VELĪN	7,74	PVC PODLAHA	JESTVUJÚCA OMIETKA + MALBA	JESTVUJÚCA OMIETKA + MALBA	
1.04	PREDSEĽ + WC	3,70	DLAŽBA	JESTVUJÚCA OMIETKA + MALBA, KER. OBKLAD	JESTVUJÚCA OMIETKA + MALBA	
1.05	CHODBA	12,96	DLAŽBA	JESTVUJÚCA OMIETKA + MALBA	JESTVUJÚCA OMIETKA + MALBA	
1.06	VSTUP	2,98	DLAŽBA	JESTVUJÚCA OMIETKA + MALBA	JESTVUJÚCA OMIETKA + MALBA	
1.07	SKLAD	1,53	DLAŽBA	JESTVUJÚCA OMIETKA + MALBA	JESTVUJÚCA OMIETKA + MALBA	
1.08	CHODBA	4,54	JESTV. BET. POTER	JESTVUJÚCA OMIETKA + MALBA	JESTVUJÚCA OMIETKA + MALBA	
1.09	DENNĀ MIESTNOSŤ	13,70	JESTV. BET. POTER	JESTVUJÚCA OMIETKA + MALBA	JESTVUJÚCA OMIETKA + MALBA	
1.10	DIELĀ	18,35	JESTV. BET. POTER	JESTVUJÚCA OMIETKA + MALBA	JESTVUJÚCA OMIETKA + MALBA	
1.11	DIELĀ	37,50	JESTV. BET. POTER	JESTVUJÚCA OMIETKA + MALBA	JESTVUJÚCA OMIETKA + MALBA	
1.12	OLEJOVĀ HOSPODÁRSTVO, VSTAVOK V KOTOLNI	9,64	NIVELAČNÝ POTER DO ÚROVNE ±0,000 + PROTIŠMYKOVÝ NÁT.	JESTVUJÚCA OMIETKA + MALBA	JESTVUJÚCA OMIETKA + MALBA	
1.13	VSTAVOK MERANIA A REGULÁCIE PLYNU	1,76	BET. POTER			

**LEGENDA MATERIÁLOV:**

	JESTVUJÚCE KONŠTRUKCIE
	NAVRHOVANÉ KONŠTRUKCIE
	NAVRHOVANÉ MURIVO Z PÓROBETÓNOVÝCH TVÁRNIC HR. 200 mm
	NAVRHOVANÉ MURIVO Z PÓROBETÓNOVÝCH TVÁRNIC HR. 150 mm
	NAVRHOVANĀ TEPELNĀ IZOLÁCIA Z EPS POLYSTYRENU HR. 50 mm

**POZNÁMKA:**

- S.H. - SPODNĀ HRANA
- VYSPRÁVIŤ PODLAHU KOTOLNE PO VYBŮRANÝCH ZVÝŠENÝCH ZÁKLADOCH KERAMICKOU DLAŽBOU
- STĚNY DO VÝŠKY 1500 mm NAD PODLAHOU NATRIEŤ OLEJOVÝM NÁTEROM
- VNÚTORNÉ STĚNY PRIESTORU KOTOLNE OMIETNÚŤ, VYSPARVIŤ A VYMALOVAŤ NA BIELO
- PRESTROPENIE VSTAVKU - OLEJOVĀ HOSPODÁRSTVA BUDE STROPNÝMI PÓROBETÓNOVÝMI DIELCAMI HR. 150 mm, SVETLA VÝŠKA VO VSTAVKU BUDE 2,7 m
- PRESTROPENIE VSTAVKU - MERANIA A REGULÁCIE PLYNU BUDE STROPNÝMI PÓROBETÓNOVÝMI DIELCAMI HR. 150 mm, SVETLA VÝŠKA VO VSTAVKU BUDE 2,0 m
- NAVRHOVANÉ STAVEBNÉ ÚPRAVY SÚ VO VÝKRESE ZAKRESLENÉ ČERVENOU FARBOU
- ZVÝŠENÉ HRANY NAVRHOVANÝCH KONŠTRUKCIÍ OPATRIŤ ZLTÓ/ČIERNOU VÝSTRAŽNOU PÁSKOU / NÁTEROM

GENERÁLNY PROJEKTANT :

**RACEN** spol. s r.o.

Mlynská 5139/10, 921 01 Piešťany  
tel.: +421 33 7744066  
gsm.: +421 905 617575  
www.racen.sk, racen@racen.sk

PEČIATKA, PODPIS :

HLAVNÝ PROJEKTANT : Ing. D. HAVRENTOVÁ  
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT : Ing. D. HAVRENTOVÁ  
VYPRACOVAL : Ing. D. HAVRENTOVÁ  
Kontroloval :

INVESTOR :	NITRIANSKĀ TEPLÁRENSKĀ SPOLOČNOSŤ, a.s. NITRA	STUPEŇ :	RP
STAVBA :	CZT NITRA - KLOKOČINA A DIELY-KOMBINOVĀNĀ VÝROBA ELEKTRINY A TEPLA	ČÍS. ZÁKAZKY :	07 - P - 21
DIEL :	D - STAVEBNĀ ČASŤ	DÁTUM :	05 / 2021
OBJEKT :	SO-2 VS4 - KVET - STAVEBNĀ ČASŤ	FORMÁT :	10 x A4
PROFESIA :	D2.1 - STU - STAVEBNÉ ÚPRAVY	MIERKA :	1 : 50
OBSAH :	PŌDORYS ČASŤI 1.NP - NAVRHOVANÝ STAV	DÁTUM REV. :	
NÁZOV DIG. SUBORU :	2.1_STU_VS4_RP.dwg	ČÍSLO REVÍZIE :	SADA ČÍSLO :
		ČÍSLO VÝKRESU :	RP-D2.1-STU-001
			A.00