

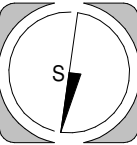
LEGENDA MIESTNOSTÍ 1.NP - NAVRHOVANÝ STAV					
Č.M.	Názov	Plocha	Svetlá výška/m/	Povrch podlahy	Povrch stien
1.01	ZBOROVŇA	37.69 m²	3,27	PVC	VAP.OMIETKA
1.02	RIADITEĽŇA	12.64 m²	3,27	PVC	VAP.OMIETKA
1.03	PREDSIEN	5.37 m²	3,27	PVC	VAP.OMIETKA
1.04	UČEBŇA	61.03 m²	3,27	PVC	VAP.OMIETKA
1.05	UČEBŇA	61.21 m²	3,27	PVC	VAP.OMIETKA
1.06	UČEBŇA	60.93 m²	3,27	PVC	VAP.OMIETKA
1.07	TECHNICKÁ MIESTNOSŤ	24.17 m²	3,27	BETÓNOVÁ MAZANINA	VAP.OMIETKA
1.08	TECHNICKÁ MIESTNOSŤ	31.58 m²	3,27	CEMENTOVÝ POTER	VAP.OMIETKA
1.09	KOTOLŇA	61.18 m²	3,27	CEMENTOVÝ POTER	VAP.OMIETKA
1.10	RESPIRIUM	198.85 m²	3,27	KERAMICKÁ DLAŽBA	VAP.OMIETKA
1.11	ZÁDVERIE	14.73 m²	3,27	KERAMICKÁ DLAŽBA	VAP.OMIETKA
1.12	PREDSIEN	4.99 m²	3,27	TERAZZO	VAP.OMIETKA
1.13	WC ŽENY	8.92 m²	3,27	TERAZZO	VAP.OMIETKA
1.14	WC	0.96 m²	3,27	TERAZZO	VAP.OMIETKA
1.15	WC	0.96 m²	3,27	TERAZZO	VAP.OMIETKA
1.16	WC	0.96 m²	3,27	TERAZZO	VAP.OMIETKA
1.17	WC	0.96 m²	3,27	TERAZZO	VAP.OMIETKA
1.18	PREDSIEN	6.23 m²	3,27	TERAZZO	VAP.OMIETKA
1.19	WC MUŽI	12.31 m²	3,27	TERAZZO	VAP.OMIETKA
1.20	WC	0.96 m²	3,27	TERAZZO	VAP.OMIETKA
1.21	WC	0.96 m²	3,27	TERAZZO	VAP.OMIETKA
1.22	WC	0.96 m²	3,27	TERAZZO	VAP.OMIETKA
1.23	WC	0.96 m²	3,27	TERAZZO	VAP.OMIETKA
		609.51 m²			

LEGENDA MATERIÁLOV

- EXISTUJÚCE KONŠTRUKCIE
- Obvodové steny: tehloblok hr. 320 mm
 - Obvodové piliere: tehloblok rozmeru 320x700 mm
 - Stredové piliere: betónové rozmeru 320x700 mm
 - Stropy: železobetónové stropné panely hr. 250 mm

- NAVRHOVANÉ KONŠTRUKCIE
- Minerálna vlna v hrúbke 150 mm + ometka silikátová v hrúbke 2 mm
 - Odkvapový chodník zo zámkovej alt. betónovej

- N1 - Nové zateplenie obvodových stien minerálna vlna v hrúbke 150 mm + ometka silikátová v hrúbke 2 mm
N2 - Nové okenné a dverné výplne otvorov, vid' výpis výplní otvorov
N3 - Odkvapový chodník zo zámkovej alt. bet. dlažby
N4 - Nový komínový prieduch pre nový kotol spaľujúci drevenú štiepku



DOKUMENTÁCIA JE SPRACOVANÁ V ROZSAHU PRE STAVEBNÉ POVOLENIE A NENAHRÁDZA REALIZAČNÝ PROJEKT !
Dokumentácia je spracovaná na základe normotvornej legislatívy a požiadaviek investora. Všetky nejasnosti, ktoré nie sú zhotoviteľovi stavby zrozumiteľné z dokumentácie, treba konzultovať s projektantom. Upozorňujeme dodávateľa na včasnú preštudovanie dokumentácie.

Investor:

Autor projektu:

Vypracoval:

Zodp. projektant:

Miesto stavby:

Názov projektu:

Stavebný objekt:

Názov výkresu:

Obec Liptovské Revúce,
Stredná Revúca 386, Liptovské Revúce, PSČ 034 74, SR

Ing. Vladimír Bucha

Ing. Vladimír Bucha

Ing. Vladimír Gašperík

obec Liptovské Revúce, k.ú. Liptovské Revúce, č.p. 1892/1, 1892/2

ZNÍŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI ZÁKLADNEJ ŠKOLY A JEDÁLNE

SO 01 - ZÁKLADNÁ ŠKOLA

1.NP - Navrhovaný stav

566 / 2021

HEADSTUDIO

Rodinné domy na mieru

Orlik 508/7,
010 04 Žilina - Závodce, 0904 952 057
kontakt@headstudio.sk
DIČ: 2120353708
IČO: 50 474 251

Profesia:

A

ARCHITEKTÚRA

Dátum:

11/2021

DSP

4

A09

1 : 100

Počet A4:

Výkres č.

Mierka:

Sada: