



Legenda materiálov:

- Existujúce murivo
- POROTHERM Profi 38 Ti, hr. 380 mm, 10 N/mm<sup>2</sup>, na maltu PP
- POROTHERM Profi 14, hr. 140 mm, 8 N/mm<sup>2</sup>, na maltu PP
- POROTHERM Profi 8, hr. 80 mm, 8 N/mm<sup>2</sup>, na maltu PP
- Tepelná izolácia, minerálna vlna, hr. 120 mm
- Železobetón
- Drevený exteriérový obklad
- Tepelná izolácia, XPS
- Rastlý terén
- Nasypaná zemina
- Prostý betón
- Hydroizolácia
- Štrkové lôžko

Legenda prvkov:

- kominové teleso - Schiedel Absolut / Schiedel ICS
- výplne otvorov - drevohlíčkové
- klampiarske výrobky
- oceľ stĺp existujúci Ø 200 / existujúci
- oceľový stĺp HEA 360
- zdravotníctva
- tenkovrstvá samočistiaca fasádna omietka
- exteriérové drevené lamely, na rošte, termodrevo
- interiérové dvere
- zábradlie

Legenda miestnosti 1. nadzemné podlažie SO - 01				
č.m.	miestnosť	úprava povrchov	stena	strop
1 01	vstupná chodba	11,27 tech. gress	stierka	SDK
1 02	chodba	7,44 tech. gress	stierka	SDK
1 03	sklad + uprato.	14,84 tech. gress	stierka	SDK
1 04	miestnosť tzb	7,99 tech. gress	tech. gress	SDK
1 05	sklad	14,18 tech. gress	stierka	SDK
1 06	wc imobilný	2,70 tech. gress	tech. gress	SDK
1 07	chodba	5,72 tech. gress	stierka	SDK
1 08	wc ženy	7,47 tech. gress	tech. gress	SDK
1 09	wc muži	7,47 tech. gress	tech. gress	SDK
1 10	sála kultúr. domu	164,3 tech. gress	stierka	preglejka
1 11	terasa	43,72 bet. dlažba	drevená fasád.	
1 12	ext. ochodza	14,13 bet. dlažba	fasáda	
1 13	rampa	9,08 bet. dlažba		

plocha 1.NP	243,40 m <sup>2</sup>	plocha exteriér	66,93 m <sup>2</sup>
zastavaná plocha SO - 01	373,83 m <sup>2</sup>	plocha celkom	310,33 m <sup>2</sup>

Legenda miestnosti 1. nadzemné podlažie SO - 02				
č.m.	miestnosť	úprava povrchov	stena	strop
1 13	vstupná chodba	8,09 keramická dl.	stierka	SDK
1 14	kancel. starostu	27,30 laminátová p.	stierka	SDK
1 15	kuchynka	6,11 keramická dl.	keramický obk.	SDK
1 16	sklad	1,61 keramická dl.	stierka	SDK
1 17	wc	1,62 keramická dl.	keramický obk.	SDK
1 18	sekretariát	21,89 laminátová p.	stierka	SDK
1 19	ext. ochodza	25,67 betónová maz.	fasáda	

plocha 1.NP	66,62 m <sup>2</sup>	plocha exteriér	25,67 m <sup>2</sup>
zastavaná plocha SO - 02	121,67 m <sup>2</sup>	plocha celkom	92,29 m <sup>2</sup>

± 0,000 ≅ 110,14 m.n.m. (b.p.v.)

autor: **H2A | architects s.r.o.**  
 HIP: urbanism, architecture, interior, design  
 Lipová 11  
 071 01 Michalovce

investor: Obec Krásnovce  
 Krásnovce 131  
 072 01 Pozdišovce  
 Slovenská republika

miesto: k.ú.: Krásnovce, p.č.: 121; 122

stupeň dokumentácie: **DSP**

projekt: kultúrny dom v obci Krásnovce

ZIP: Ing. arch. Jozef Hudák

kreslil: Ing. arch. Jozef Hudák

páre: **\*.pdf**

obsah výkresu: pôdorys 1.NP

mierka: 1:100

dátum: 09 / 2017

výkres číslo: 4 x A4

Poznámka:

- \_ UVEDENÉ PRODUKTOVÉ NÁZVY PRVKOV A VÝROBKOV SÚ INFORMATÍVNE, VÝROBCOV JE MOŽNÉ ZAMENIŤ, NUTNÉ JE DODRŽAŤ PARAMETRE VÝROBKOV A PRODUKTOV!
- \_ VYTVORIŤ NKU PRE EL. ROZVÁDZAČ RS1, RS2, VIĎ. ELEKTROPROJEKT
- \_ KOMÍN SCHIEDEL ABSOLUT, NAD STREŠNOU ROVINOU SCHIEDEL ICS
- \_ KAŽDÉ NAPOJENIE PRIEČKY NAPOJIŤ NA POVODNÉ MURIVO CEZ MURIVOVÉ SPOJKY V KAŽDOM TREŤOM RADE
- \_ HRŮBKA DILATÁCIE NA ZÁKLADE VÝPOČTU, DILATAČNÁ SKÁRA VYPLNENÁ POLYSTYRÉNOM
- \_ STAVEBNÉ ÚPRAVY JE POTREBNÉ OVERIŤ NA ZÁKLADE JEDNOTLIVÝCH PROFESIÍ!
- \_ ROZMERY KONTROLOVAŤ NA STAVBE!
- \_ NEODDELITELNOU SÚČASŤOU PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE JE REALIZAČNÝ PROJEKT STATIKY!
- \_ TÁTO PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA NENAHRÁDZA DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU STAVBY!
- \_ TÁTO PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA NESLŮŽI K SAMOTNEJ REALIZÁCII STAVBY!