



LEGENDA MATERIÁLOV:

- GRAFICKÉ ZNAČENIE JESTVUJÚCICH KONŠTRUKCIÍ
- GRAFICKÉ ZNAČENIE NOVÝCH KONŠTRUKCIÍ
- GRAFICKÉ ZNAČENIE ŠRAFY V POHLEDE- PODLAHY, ...
- BETÓN C20/25
- MURIVO YTONG
- ŽELEZOBETÓN C20/25, VYSTUŽENÝ OCELOU B500
- PŮVODNÁ ZEMINA
- HYDROIZOLÁCIA
- TEPELNÁ IZOLÁCIA Z MIWO
- POLYSTYRÉN EPS -F, EPS -S
- POLYSTYRÉN XPS
- KOMÍNOVÉ TELESO - Schiedel ABSOLUT 360x650, výška komína 7,0 m, hlava na kóte +7,265m DN 180/180 - upresnená v ďalšom stupni PD podľa výkonu spotrebiča /predpokladaný výkon spotrebiča 4-8 kW/
- ZRBOVÉ TELESO
- Zateplený stropný výlez 600x1100

Legenda:

- KD - keramická dlažba
- LP - laminátová podlaha
- KD M - keramická dlažba hr 12,5 mm
- BD - betónová dlažba
- DD - drevené dosky
- BP - betónový poter
- HŠ - hutnený štrk
- MA - maľba na SDKrf doske /strop a NK/ a na SDK v priestoroch s mokrou prevádzkou a parami SDKrf-i
- SDK - - sádkartónová doska hr 12,5 mm
- SDKrf - sádkartónová doska hr 12,5 mm protipožiarna
- SDKrf-i - sádkartónová doska hr 12,5 mm protipožiarna impregnovaná
- KO - keramický obklad
- KS - keramický soklík

KZS a OZS - zatepľovací systém

OZN.	POPIS	Plocha [m ²]
Kzs1	ZATEPLENIE 180 eps f	186.241 m ²
Kzs2	ZATEPLENIE 180 Miwo	8.683 m ²
Kzs3	ZATEPLENIE 120 XPS	27.082 m ²

Výpis el. spotrebičov

- AP AUTOMATICKÁ PRÁČKA
- CH CHLADNIČKA
- UR UMÝVAČKA RIADU
- V+T TRÚBA S VARIČOM

Výpis - ZTI predmetov

- D Drez s odkvapkávačom so stojan. bař. - nerez 900x530
- K Klozet 380x560
- U1 Umývadlo 500x19x170
- V Vaňa 1700
- OZ žľab šírka 900

POZNÁMKY:

- PRIESTOR MEDZI OSTENÍM A RÁMOM OKNA VYPLNIŤ POLYURETÁNOVOU PENOU
- PRIEREZY PRE INŠTALÁCIE PREVIESŤ PRED REALIZÁCIU JEDNOTLIVÝCH PROFESIÍ PODLA VÝKRESOV JEDNOTLIVÝCH PROFESIÍ, PRIČOM JE POTREBNÁ KOORDINÁCIA S OSTATNÝMI VÝKRESMI PROFESIÍ, INŠTALÁCIE REALIZOVAŤ PO ZHOTOVENÍ STAVEBNÝCH ÚPRAV
- DODRŽIAVAŤ VYHLÁŠKU SÚBP A SBÚ Č.374/1990 ZB. O BEZPEČNOSTI PRÁČE A TECHN. INŠTALÁCIE REALIZOVAŤ PO ZHOTOVENÍ STAVEBNÝCH ÚPRAV
- V KÚPEĽNI A VO WC SHOTOVIŤ STIERKOVÚ HYDROIZOLÁCIU, VYNIESTŤ NA STENU MIN 300mm, V SPRACHE CELOPLOŠNE
- SÚVISIACE KÓTY PREVERIŤ, AKÉKOLIEK NEKÓTOVANÉ ČASTI PREVERIŤ A KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM
- REALIZÁCIA VÝLNÍ OTVOROV SA MOŽE USKUTOČNIŤ AŽ PO PREMERAŤ REÁLNYCH ROZMEROV OTVOROV
- NUTNÉ KONŠTRUKČNÉ ALEBO ROZMEROVÉ ZMENY PRED REALIZÁCIU KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM
- PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA V ROZSAHU PRE STAVEBNÉ POVOLENIE
- PROJEKT PODLEHA AUTORSKÉMU ZÁKONU Č.618/2003 Z.Z.

LEGENDA MIESTNOSTI 1.NP - nový stav								
OZN.	MIESTNOSŤ	PLOCHA	OBVOD	OBJEM	POVRCHOVÁ ÚPRAVA			POZNÁMKA
					PODLAHA	STENA	STROP	
1.1	Technická miestnosť	6.13 m ²	11.25 m	14.83 m ³	KD	MA	MA	
1.2	Zádvrie	3.75 m ²	8.30 m	9.15 m ³	KD	MA	MA	
1.3	Chodba	1.98 m ²	5.80 m	4.83 m ³	KD	MA	MA	
1.4	Kupetňa	4.50 m ²	8.60 m	10.97 m ³	KD	KO	MA	
1.5	Kuchyňa s jedálňou	15.15 m ²	16.11 m	36.95 m ³	LP	MA	MA	
1.6	Špajza	2.50 m ²	7.00 m	6.10 m ³	LP	MA	MA	
1.7	Chodba so schodiskom	6.63 m ²	13.59 m	16.15 m ³	LP/SCH1	MA	MA	
1.8	Obývačka	17.36 m ²	16.91 m	42.34 m ³	LP	MA	MA	
		58.00 m ²						
1.9	Závetrie	2.53 m ²	6.19 m	6.16 m ³	KD M	-	-	
1.10	Terasa	15.17 m ²	15.93 m	36.86 m ³	WPC	-	-	
		17.69 m ²						

±0.000= Podlaha 1.NP

A	11/2018	Projekt na stavebné povolenie	Ing. Juraj Kordek
Revízia	Dátum	Príčina revízie	Vypracoval

PROJEKTANTOVI INVESTOR			
	Ing. Juraj Kordek		Ing. Bobčík Ján a Nikola Nemcová
	ul. SNP 738, 02204 Čadca mail: juro.kordek@gmail.com mobil: +421 905 839 429		
Vysoká nad Kysucou 1226 023 55 Vysoká nad Kysucou			

Názov stavby			
Nadstavba a stavebné úpravy RD č. 294			
Katastrálne územie	Parcela	Autor	Ing. Juraj Kordek
Turzovka	3997/1-5, 3998	Hlavný projektant	Ing. Juraj Kordek
Stupeň		Projekt pre stavebné povolenie	
Objekt		SO 01 Rodinný dom	
Názov výkresu		Profesia	
Pódorys 1.NP - nový stav a murovacie práce		SK - STAVEBNÉ KONŠTRUKCIE	
Zákazka	Dátum	Stavebný objekt	Formát
03-19	02/19	SO 01	4xA4 mm
Revízia	Mierka	Profesia	Poradové číslo
A	1 : 50	SK	D8