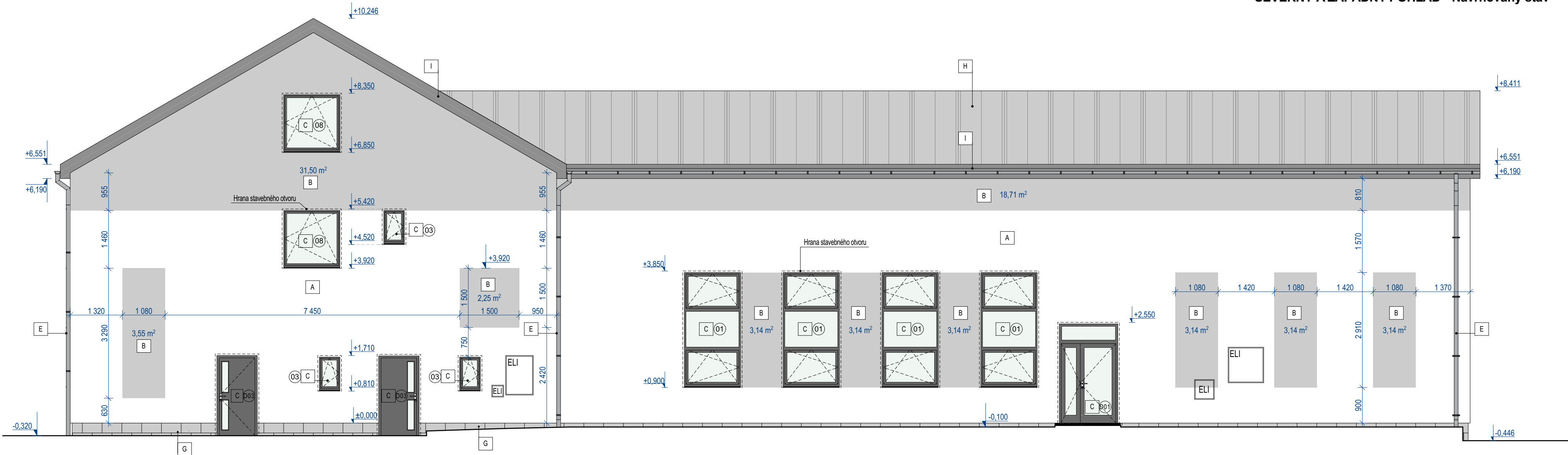
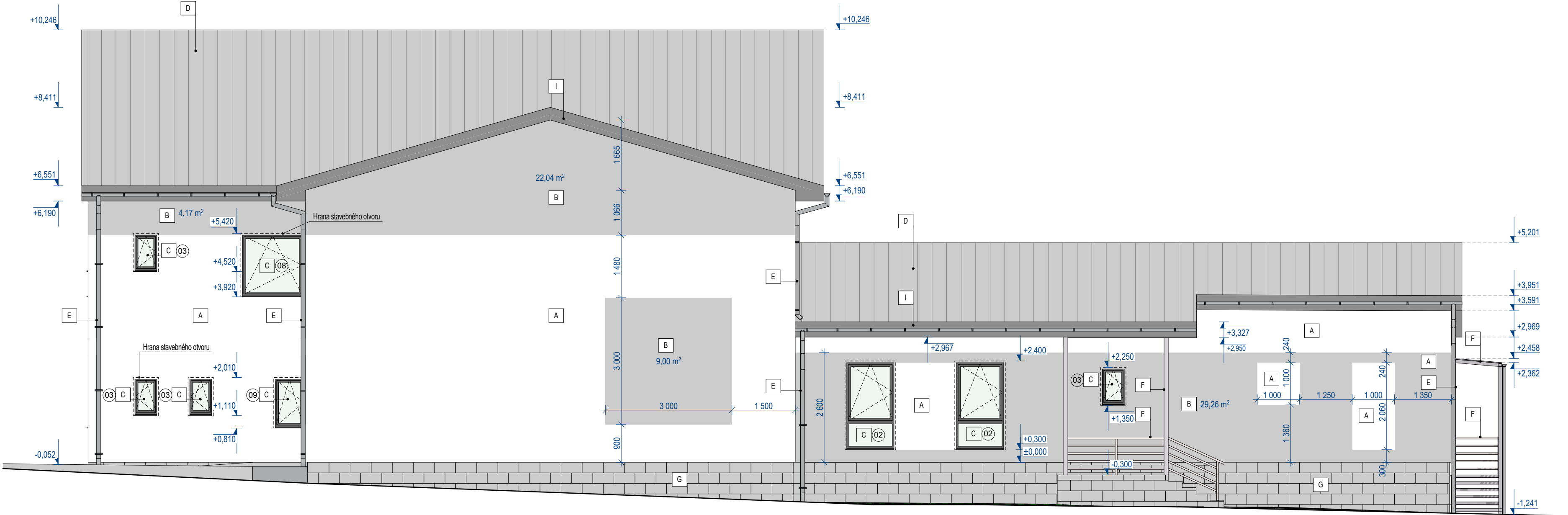


SEVERNÝ POHĽAD



SEVERNÝ A ZÁPADNÝ POHĽAD - Navrhovaný stav

ZÁPADNÝ POHĽAD



PROJEKT RIEŠI DODATOČNÉ ZATEPLENIE OBVODOVÝCH STIEN, DODATOČNÉ ZATEPLENIE POVALY, PODLAHY NA 1.NP A 2.NP, VÝMENA STARÝCH OKENNÝCH VÝPLNÍ A VSTUPNÝCH DVERÍ, VÝMENA STREŠNEJ KRYTINY, VÝMENA ROZVODOV ELEKTROINŠTALÁCIE, VÝMENA ROZVODOV ZTI, A PREKLADKU DOMOVÉHO PLYNOVODU.

POZNÁMKA:

- ROZHODUJÚCE ROZMERY A VZDIALENOSTI VŠETKÝCH STAVEBNÝCH PRVKOV JE NUTNÉ DOMERAŤ NA STAVBE!
- TECHNICKÉ VYBAVENIE OBJEKTU A INŽINIERSKÉ SIETE, ICH STAVEBNOTECHNICKÉ RIEŠENIE KONFRONTOVAŤ S PROFESIAM!
- VÝKAZ OTVOROV JE NUTNÉ KONFRONTOVAŤ S REALIZOVANÍM STAVBY, OBJEDNAŤ OKENNÉ A DVERNÉ OTVORY JE MOŽNÉ AŽ PO ZAMERANÍ DODÁVATELOM
- OKENNÉ OTVORY - PODĽA PONUKY DODÁVATEĽA, IZOLAČNÉ TROJSKLO
- ALTERNATÍVNY SPÔSOB RIEŠENIA FASÁDNÝCH ÚPRAV, PODĽA ODSÚHLASENIA AUTORA STAVBY.
- ZHOTOVITEĽ JE POVINNÝ V PRÍPADE ZISTENÝCH CHÝB V PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCII NEOODKLADNE INFORMOVAŤ PROJEKTANTA!
- VÝKRESOVÁ DOKUMENTÁCIA PODĽIEHA V PLNEJ MIERE AUTORSKÉMU ZÁKONU, ZMENY SÚ MOŽNÉ LEN SO SÚHLASOM AUTORA!
- PROJEKTANT NENESIE ŽIADNU ZODPOVEDNOSŤ ZA ZMENY USKUTOČNENÉ BEZ JEHO PÍSMENÉHO SÚHLASU !!!

LEGENDA MATERIÁLOV

- |   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| A | EXTERIÉROVÁ OMIETKA 01<br>FAREBNÝ ODTIEŇ - BIELA                        | F | OCEĽOVÉ PRVKY<br>FAREBNÝ ODTIEŇ - TMAVÁ, SIVÁ                  |
| B | EXTERIÉROVÁ OMIETKA 02<br>FAREBNÝ ODTIEŇ - SIVÁ                         | G | EXTERIÉROVÝ SOKEL<br>FAREBNÝ ODTIEŇ - TMAVÁ                    |
| C | FASÁDNE OTVORY S POVRCHOVOU ÚPRAVOU<br>FAREBNÝ ODTIEŇ - SIVÁ (ANTRACIT) | H | STREŠNÁ KRYTINA - PIR PANEL<br>FAREBNÝ ODTIEŇ - TMAVÁ          |
| D | STREŠNÁ KRYTINA - FALCOVANÝ PLECH<br>FAREBNÝ ODTIEŇ - TMAVÁ, SIVÁ       | I | OPLECHOVANIE - FALCOVANÝ PLECH<br>FAREBNÝ ODTIEŇ - TMAVÁ, SIVÁ |
| E | KLAMPIARSKÉ PRVKY<br>FAREBNÝ ODTIEŇ - STRIEBORNÁ                        |   |  |

Pevný bod sa nachádza v úrovni existujúceho podlažia I.NP  
±0,000 = výšková úroveň podlahy existujúceho podlažia I.NP

GEN. PROJEKTANT:	RG ATELIER, s.r.o., Námestie sv. Mikuláša 26, 064 01 Stará Ľubovňa	Architektúra Projektovanie stavieb a interiérov Inžinierska činnosť
ZOD. PROJEKTANT:	Ing. arch. Radoslav Repka	
AUTORI :	Ing. arch. Radoslav Repka, Ing. Jozef Guláš	
VYPRACOVALI :	Ing. arch. Radoslav Repka, Ing. Peter Dlubáč, Ing. arch. Miriama Nízka	
STAVEBNÍK:	Obec Bukovce, okres Stropkov	
MIESTO STAVBY:	K.ú. Bukovce, súp.č. 71, číslo parcely: KN-C 341	
NÁZOV STAVBY:	Zníženie energetickej náročnosti budovy obecného domu v obci Bukovce	FORMÁT: 6x44
CHARAKTER STAVBY:	ZMENA DOKONČENEJ STAVBY - STAVEBNÁ ÚPRAVA	DÁTUM: 9/2019
STUPEN PROJEKTU:	PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE	MIERKA: 1:75
OBSAH VÝKRESU:	SEVERNÝ A ZÁPADNÝ POHĽAD - Navrhovaný stav	NS/21

