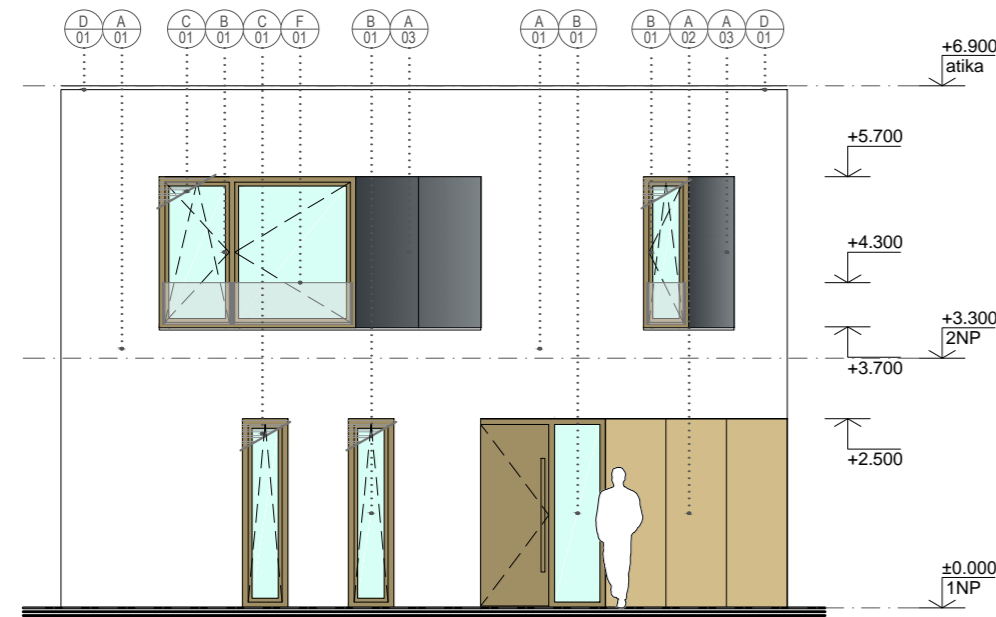
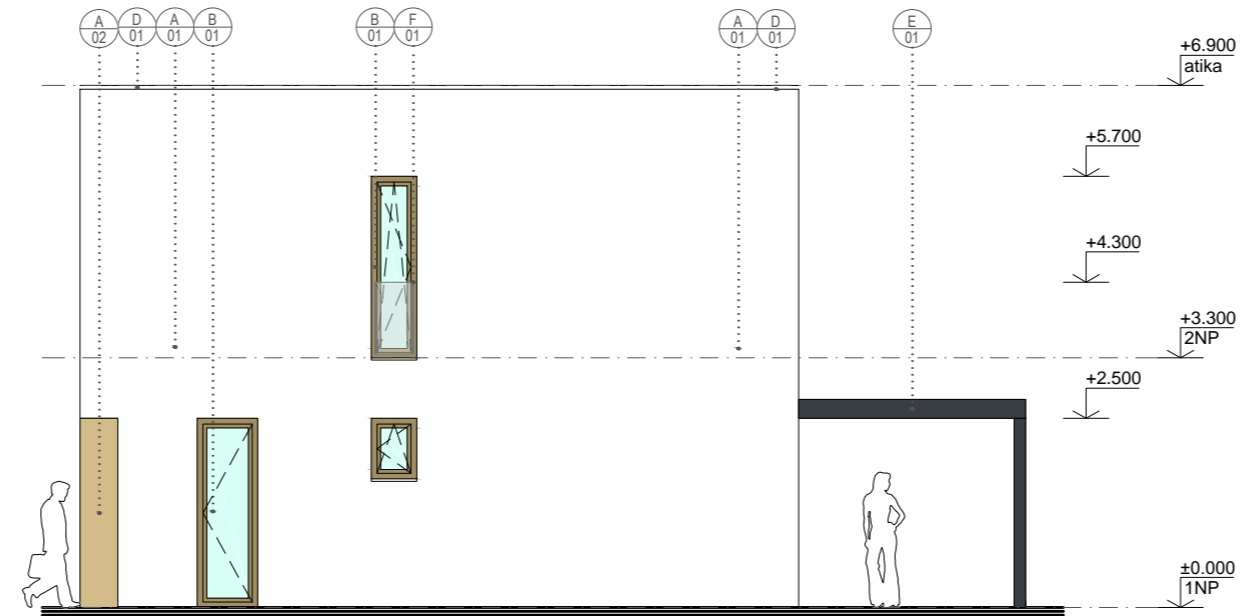


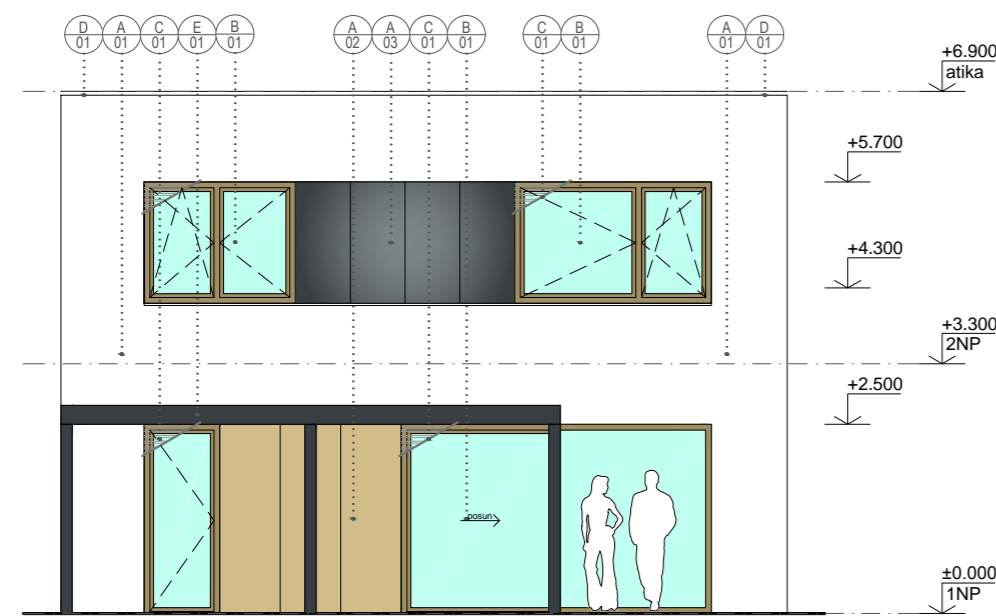
POHĽAD P1



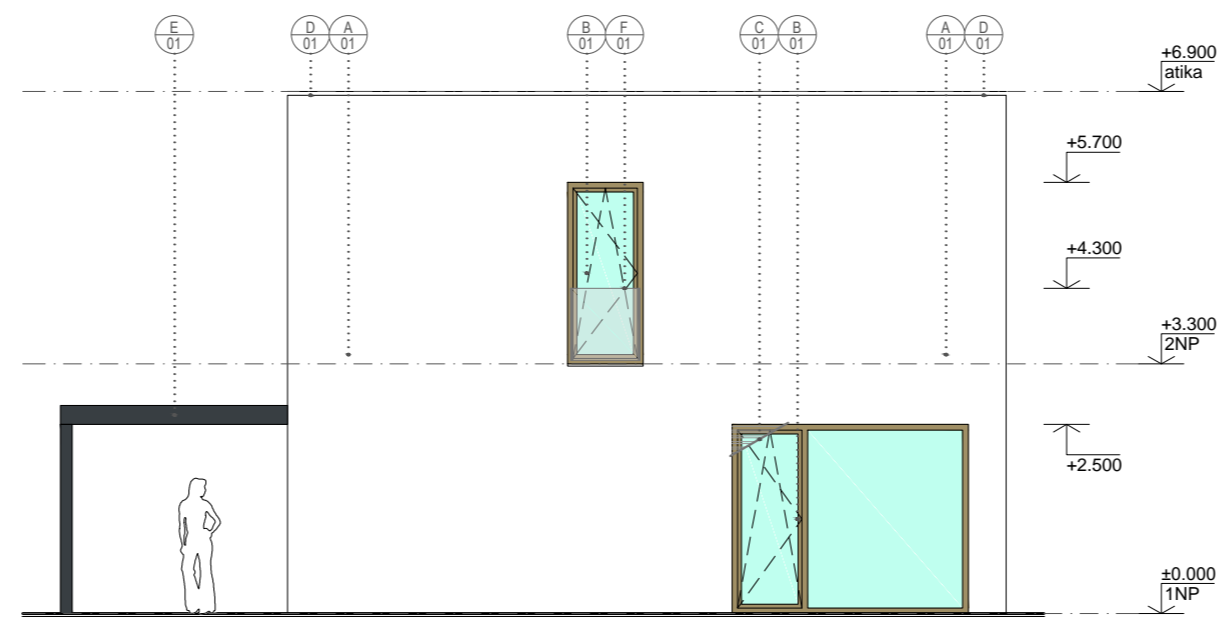
POHĽAD P2



POHĽAD P3



POHĽAD P4



**LEGENDA POVRCHOVÝCH ÚPRAV**

- Ⓐ 01 FASÁDNÍ SILIKONOVÁ OMÍTKA S NÍZKÝM FAKTOREM DIFÚZNÍHO ODPORU, ODOLNÁ ZNEČIŠTĚNÍ SE SAMOČISTIČÍ SCHOPNOSTÍ, V HMOTĚ BARVENÁ, BAREVNÝ ODSŤÍN BÍLÝ  
APLIKOVANÁ NA KONTAKTNÍM ZATEPLOVACÍM SYSTÉMU NA BÁZI MINERÁLNÍ VLNY VE SMYSLU SKLADBY W01
- Ⓐ 02 OBKLADOVÁ FASÁDNÍ DESKA S DŘEVODEKOREM (např. Fundermax) NA HLINÍKOVÉ PODKONSTRUKCI  
SYSTÉM PROVĚTRÁVANÉ FASÁDY VE SMYSLU SKLADBY W02
- Ⓐ 03 TENKOSTĚNNÝ GRESOVÝ VELKOFORMÁTOVÝ OBKLAD (např. Coverlam) NA HLINÍKOVÉ PODKONSTRUKCI  
SYSTÉM PROVĚTRÁVANÉ FASÁDY VE SMYSLU SKLADBY W03
- Ⓑ 01 OTVOROVÁ VÝPLŇ - HLINÍKOVÝ RÁMOVÝ SYSTÉM S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM, IZOLAČNÍ TROJSKLO,  
BAREVNÝ ODSŤÍN RAL 1002 (ODSOUHLASIT INVESTOREM)
- Ⓒ 01 STÍNÍČÍ TECHNIKA - VENKOVNÍ HLINÍKOVÉ ŽALUZIE, OVLÁDÁNÍ MOTORICKÉ, BAREVNÝ ODSŤÍN ANTRACIT
- Ⓓ 01 KLEMPÍŘSKÝ VÝROBEK - OPLECHOVÁNÍ, LEMOVÁNÍ Z BARVENÉHO POZINKOVANÉHO PLECHU, BAREVNÝ ODSŤÍN ANTRACIT
- Ⓔ 01 STAVEBNÍ VÝROBEK - SYSTÉMOVÁ HLINÍKOVÁ PERGOLA (např. Renson), BAREVNÝ ODSŤÍN ANTRACIT
- Ⓕ 01 SKLENĚNÉ ŽÁBRADLÍ - BEZPEČNOSTNÍ ČÍRÉ LEPENÉ SKLO OSÁZENO DO AL ÚHELNIKŮ KOTVENÝCH O RÁM OKNA

**UPOZORNĚNÍ**

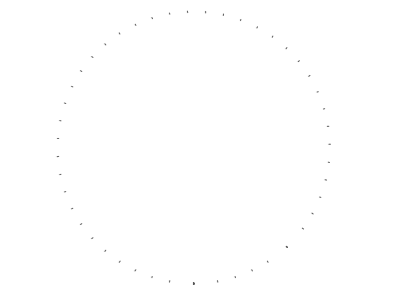
- VŠECHNY PRÁCE MUSÍ SPLŇOVAT NORMU ČSN EN A MUSEJÍ PŘI NICH BÝT DODRŽENY TECHNOLOGICKÉ POSTUPY
- VŠECHNY ROZMĚRY PROMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ A PŘÍPADNÉ ROZDÍLY KONZULTOVAT S HLAVNÍM PROJEKTANTEM
- VĚCI NEUVEDENÉ V PROJEKTU BUDOU DOŘEŠENY BĚHEM REALIZACE
- TATO DOKUMENTACE NENAHAZUJE VÝROBNÍ A DÍLENSKÉ DOKUMENTACE DODAVATELE
- PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PODLEHA ZÁKONU O AUTORSKÝCH PRÁVECH, JEJÍ SOUČÁSTI NESMÍ BÝT POUŽITY PRO REPRODUKOVANOU VÝSTAVBU, UPRAVOVÁNY, ROZMNOŽOVÁNY, NEBO NAPODOBOVÁNY BEZ PÍSEMNÉHO SOUHLASU AUTORA

±0.000 = podle výkresu situace (závisí od výškové úrovně cesty)

GP	Ing. Marek Marčan - AKP, Zvolenská 22, 949 11 Nitra
HIP	Ing. Marek Marčan
Zodpovědný projektant	Ing. Marek Marčan
Vypracoval	Ing. Marek Marčan
Stavebník	Ing. Jana Valentová, Pod Katrušou 17, 949 05 Nitra
Místo stavby	Praha - Kyje, k.ú. Kyje
Název stavby	<b>RODINNÝ DŮM, Praha - Kyje</b>

Část **STAVEBNĚ-TECHNICKÉ ŘEŠENÍ**

Název výkresu **POHLEDY**



**AKP** ARCHITEKTÚRA  
KONŠTRUKCIE  
PROJEKTOVANIE

**Ing. Marek Marčan**

Číslo zakázky **2020-08-01**

Stupeň **Stavební povolení**

Datum 01/2021

Formát 3 x A4

Měřítko 1:100

Číslo výkresu **B-SK-07**