



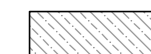


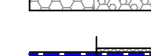



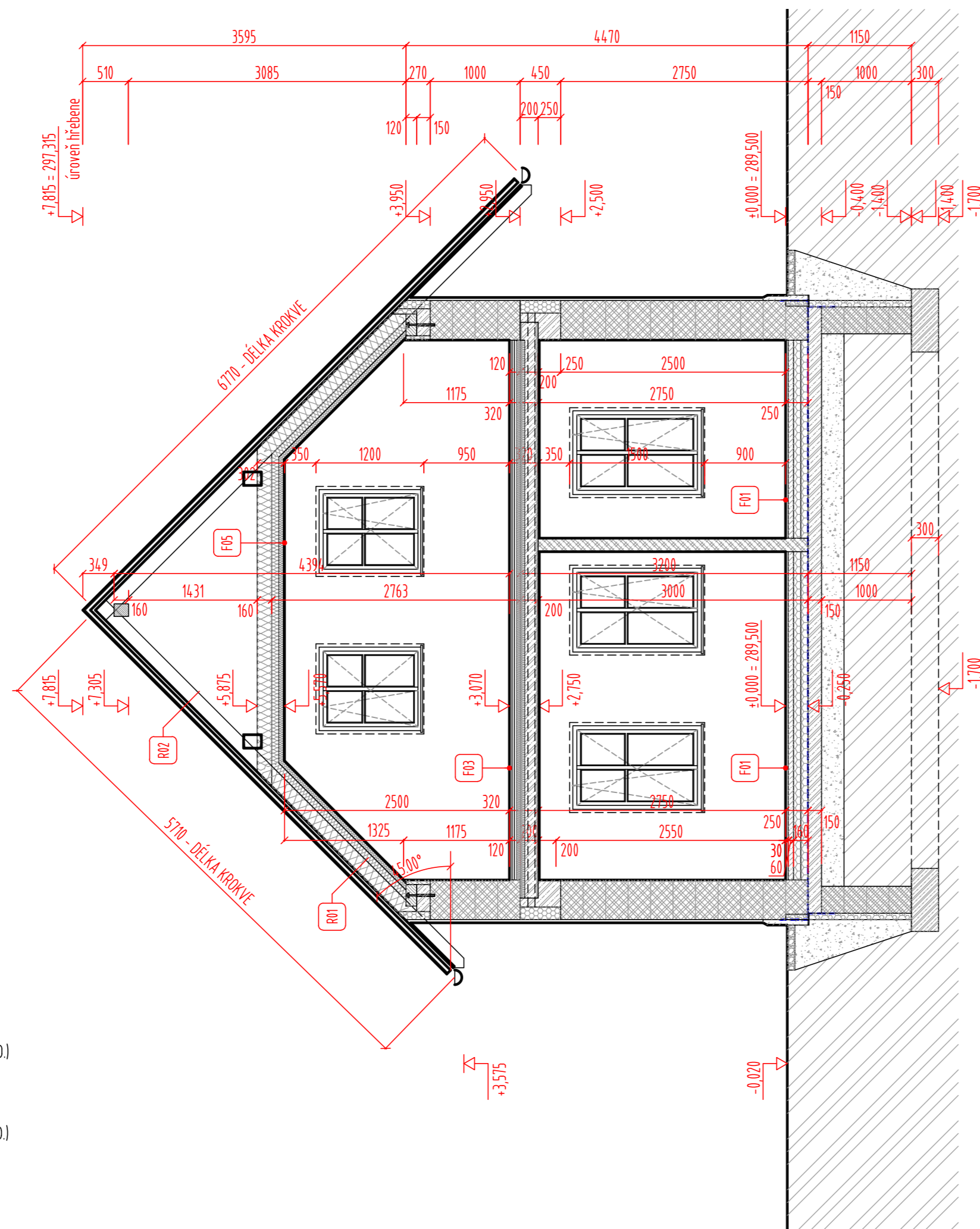


**LEGENDA MATERIÁLŮ :**

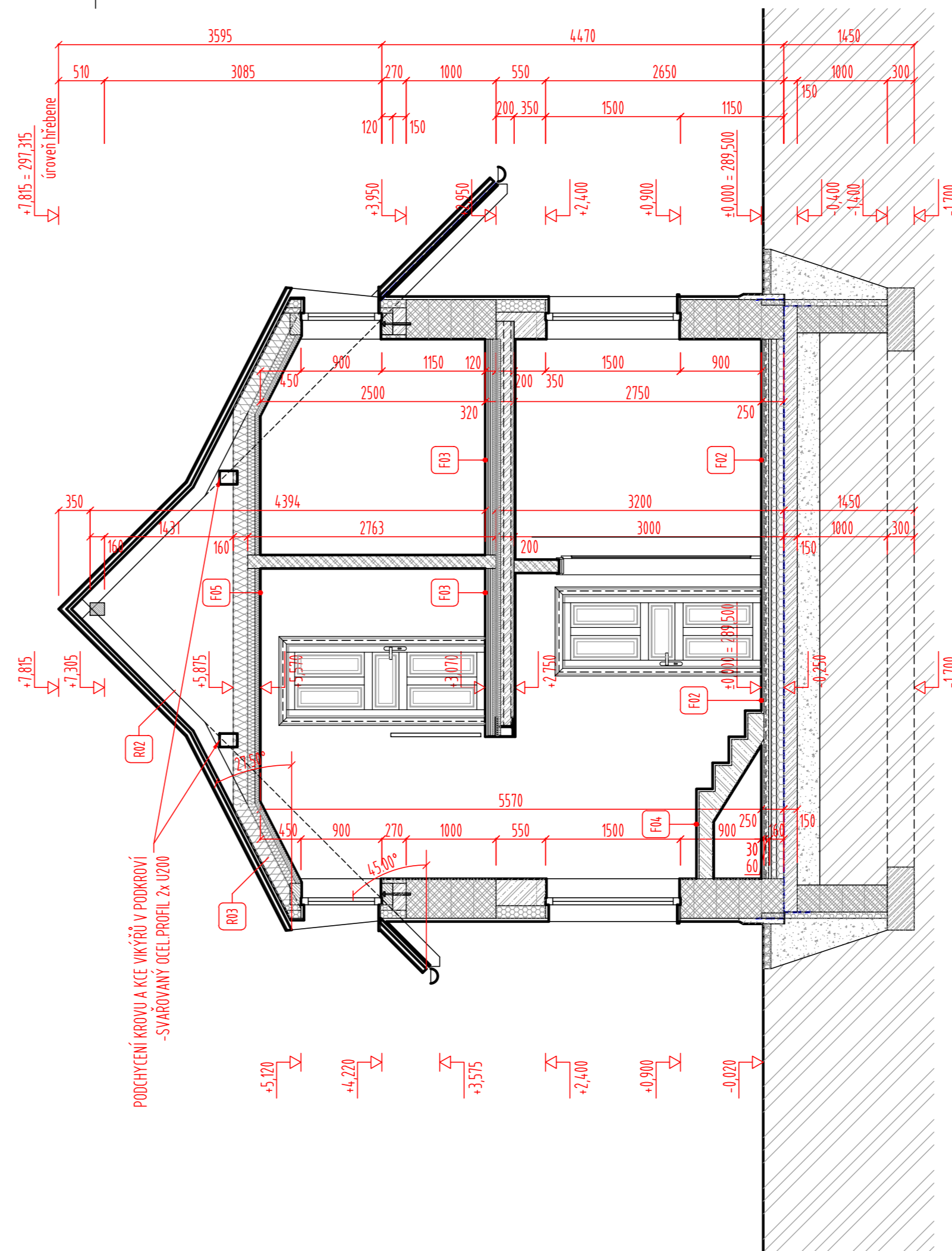
-  NOSNÉ A OBVODOVÉ ZDIVO Z KERAMICKÝCH TVAROVEK POROTHERM 44 EKO+ Profi (H.440mm)
-  VNITŘNÍ ZDIVO Z KERAMICKÝCH TVAROVEK POROTHERM 14 Profi (H.150mm)
-  STÁVAJÍCÍ KAMENNÉ ZDIVO H.300mm (PÍSKOVCOVÉ BLOKY NA MVC)
-  ZÁKLADOVÉ PASY ZE ZTRACENÉHO BEDNĚNÍ (H.500mm)
-  ŽB KONSTRUKCE (MATERIÁL A VÝZTUŽ VIZ. KONSTRUKČNÍ ČÁST)
-  KCE Z PROSTÉHO BETONU, BETONOVÉ MAZANINY
-  DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE (ŘEZIVO, PŘÍP. KVH LEPENÉ HRANOLY)
-  TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍCH VLÁKEN (MV - DIFUZNĚ OTEVŘENÁ)
-  TEPELNÉ IZOLACE Z PLASTŮ (EPS/XPS)
-  HYDROIZOLACE - PŘÍP.VČ.OCHRANNÉ A SEPARAČNÍ VRSTVY (SYNTECKÁ GEOTEXILIE)
-  HUTNĚNÝ ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP

**POZNÁMKY:**

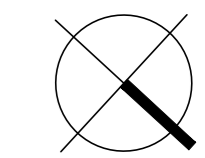
- PEVNOST ZDIVA A MALT, VÝZTUŽ A BETON MONOLITICKÝCH KONSTRUKCÍ VIZ. KONSTRUKČNÍ ČÁST PD (STATIKA) PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY
- SKLADBY KONSTRUKCÍ VIZ. PŘÍLOHA I. TECHNICKÉ ZPRÁVY
- KONSTRUKCE BUDOU PROVÁDĚNY PODLE TECHNOLOGICKÝCH PŘEDPISŮ A DOPORUČENÍ VÝROBCŮ SYSTÉMU
- PRO TEPELNÉ IZOLACE V MÍSTECH VYSTAVENÝCH ZVÝŠENÉ VLHKOSTI (POD ÚROVNÍ TERÉNU) NEBO MOŽNĚMU ODSTŘIKU (DO 300 mm NAD TERÉN, APOD.) BUDE POUŽITO NENASÁKAVÝCH HMŮT (EXTRUDOVANÝ POLYSTYREN) PRO DANÉ ZATÍŽENÍ
- VEŠKERÉ POUŽITÉ SPOJOVACÍ PROSTŘEDKY V EXTERIÉRU BUDOU MÍT ANTIKOROZNÍ ÚPRAVU (INERZ, POZINK, NÁTĚRY A.TD.)
- PŘI PROVÁDĚNÍ PRACÍ JE NUTNO DODRŽOVAT BEZPEČNOST A OCHRANU ZDRAVÍ DLE PLATNÝCH BEZPEČNOSTNÍCH PŘEDPISŮ (VYHL. 591/2006 SB. A.TD.)
- STAVBA MUŽÍ BÝT PROVEDENA A UŽÍVÁNA V SOULADU SE VŠEMI PLATNÝMI PŘEDPISY (ZÁKONY, VYHLÁŠKY, TECHNICKÉ NORMY, TECHNOLOGICKÉ PŘEDPISY A DOPORUČENÍ DODAVATELŮ A VÝROBCŮ)



**ŘEZ A - A'**



**ŘEZ B - B'**



**±0,000 = 289,500 m n.m. (Bpv)**

ZMĚNY

INVESTOR

**ROMAN ŠPAČEK**

KOSTELECKÁ 105/7, 277 11 NERATOVICE - LOBKOVICE

GENERÁLNÍ PROJEKTANT

NÁZEV AKCE

**RD CHODEČ - čp.20  
parc.č. st.31, k.ú. CHODEČ U MĚLNÍKA (787 949), 277 24 VYSOKÁ**

NÁZEV ČÁSTI

**ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ**

ARCHITEKT  
ING.ARCH. PETR LORENC

HP  
ING.ARCH. HELENA PAZ

PROJEKTANT ČÁSTI  
ING.ARCH. PETR LORENC

OBSAH

**PŘÍČNÉ ŘEZY  
ŘEZ A-A', B-B'**

| POČET FORMÁTŮ   | MĚŘÍTKO | DATUM    | Č. ZAKÁZKY | ČÁST         | Č. PŘÍLOHY | Č. KOPIE |
|---|---------|----------|------------|--------------|------------|----------|
| 5xA4  | 1 : 50  | 7/6/2022 |            | <b>D.1.1</b> | <b>106</b> |          |
| DRUH DOKUMENTACE<br>DSP - DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ |         |          |            |              |            |          |