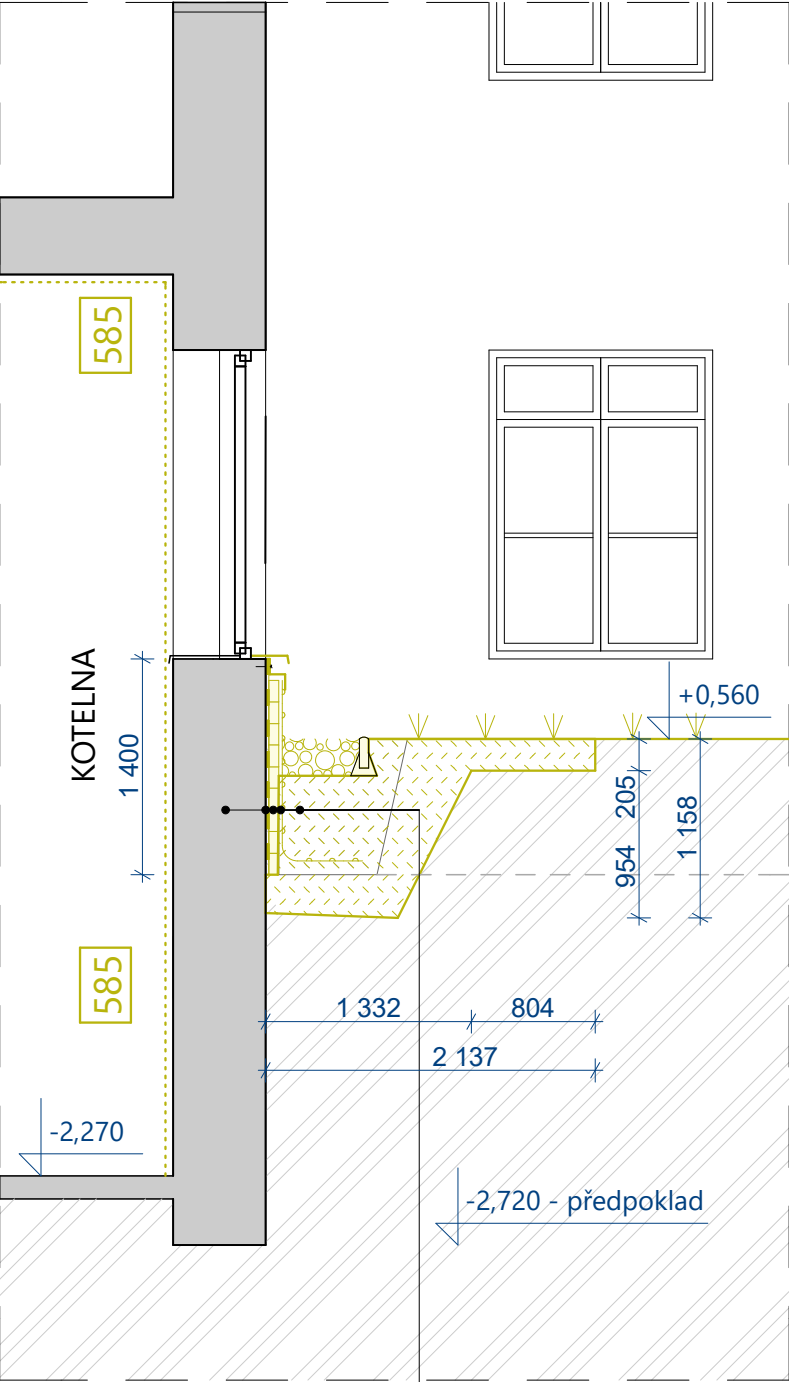
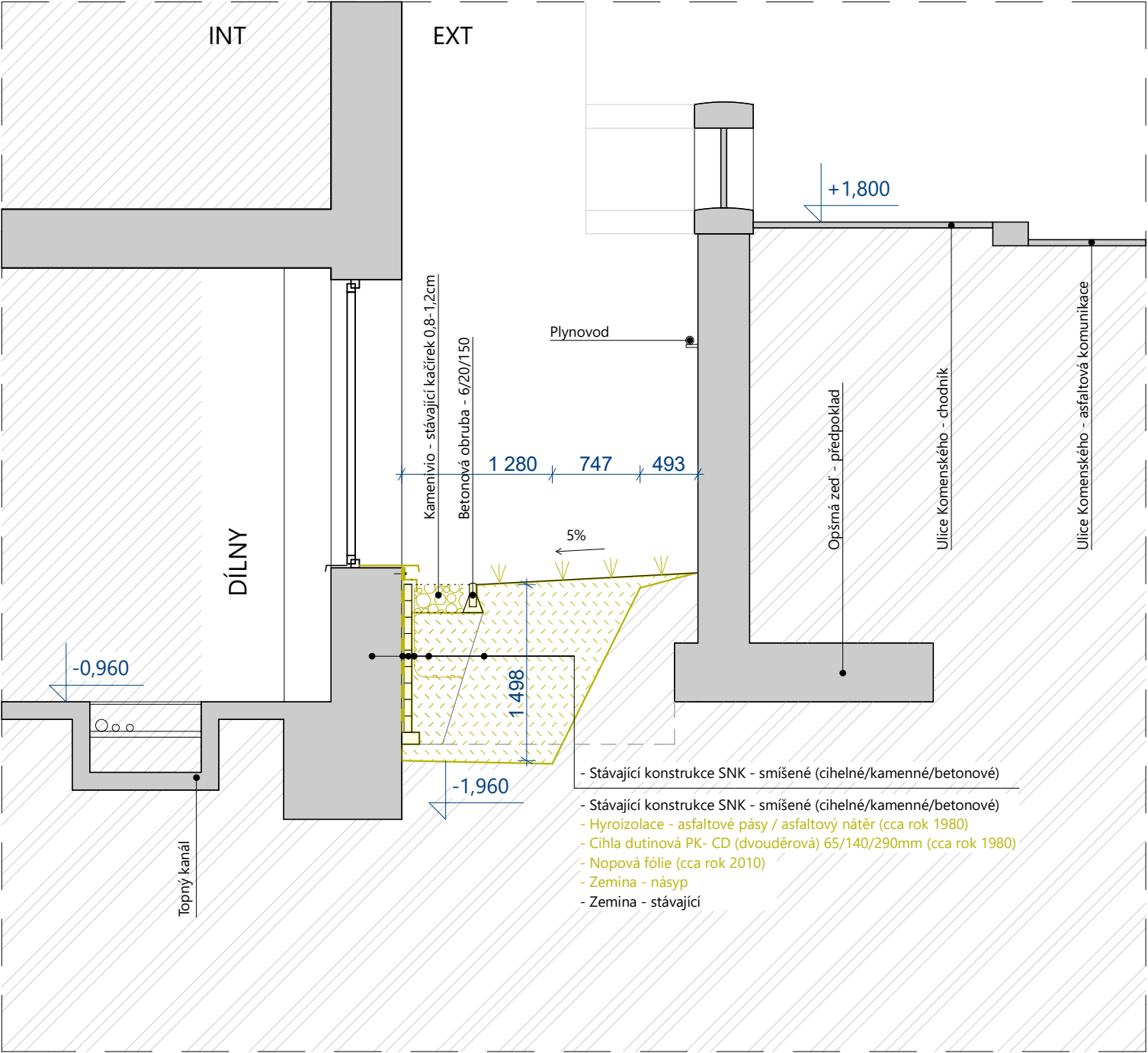


Řez 5-5´ - stávající stav



- Stávající konstrukce SNK - smíšené (cihelné/kamenné/betonové)
- Stávající konstrukce SNK - smíšené (cihelné/kamenné/betonové)
- Hydroizolace - asfaltové pásy / asfaltový nátěr (cca rok 1980)
- Cihla dutinová PK- CD (dvouděrová) 65/140/290mm (cca rok 1980)
- Nopová fólie (cca rok 2010)
- Zemina - násyp
- Zemina - stávající

Řez 6-6´ - stávající stav



- Stávající konstrukce SNK - smíšené (cihelné/kamenné/betonové)
- Stávající konstrukce SNK - smíšené (cihelné/kamenné/betonové)
- Hydroizolace - asfaltové pásy / asfaltový nátěr (cca rok 1980)
- Cihla dutinová PK- CD (dvouděrová) 65/140/290mm (cca rok 1980)
- Nopová fólie (cca rok 2010)
- Zemina - násyp
- Zemina - stávající

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- Stávající konstrukce - smíšené (cihelné/kamenné/betonové)
- Zemina - stávající
- Kamenivio - stávající kačírek 0,8-1,2cm
- Zemina - násyp - stávající
- Neřešená část budovy
- Hydroizolace - asfaltové pásy
- Bourané konstrukce - žlutě

- POZNÁMKY:**
- Zaměření a vynesení budovy je kvůli nepravidelnosti přízpuďobeno pravoúhlé soustavě. Zakreslení stávajícího stavu je provedeno v rozsahu nutném pro účel PD, tedy stavební úpravy - hydroizolace spodní stavby. Stávající stav řeší předsedví, obvodové nosné stěny a okolní zpevněné plochy. Zaměření místností a vnitřních nosných zdí je pouze informativní zakresleno pouze orientačně!
 - Před započatím prací na stavbě je nutné vždy rozměry ověřit na stavbě a přizpůsobit přesným rozměrům stavby. Budou dodrženy technologické postupy a detaily udávané příslušnými normami a výrobci stavebních materiálů!
 - Základové konstrukce jsou zakresleny ve své předpokládané pozici, v případě zjištění jiných základových poměrů bude konzultováno s HIP.
 - V žádném případě nesmí být při realizaci podkopána základová spára !!!
 - Po vyhloubení rýhy budou prověřeny dešťové svody s jejich odvedením dešťových vod dešťovou kanalizací. V případě, že se projeví jakákoliv porucha či nedostatečnost v rámci dešťové kanalizace, bude provedena její oprava. Rozsah bude upřesněn na stavbě po odkrytí dešťových svodů.

STUDIO PROKON
P_R_O_J_E_K_Č_N_Í_K_A_N_C_E_L_Á_R

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Pavel Graca
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Pavel Graca
VYPRACOVAL: Ing. Marek Rychtr

AKCE: Stavební úpravy - hydroizolace spodní stavby
Základní škola Jih Mariánské Lázně
Mariánské Lázně, Komenského 459
St.p.č. 467, k.ú. Mariánské Lázně

INVESTOR: Město Mariánské Lázně, IČO 00254061
Ruská 155/3
353 01 Mariánské Lázně

ÚČEL PD: OHLÁŠENÍ STAVBY MĚŘÍTKO: A3 / 1:50

ZAK. ČÍSLO: 2022_05_PG DATUM: 09/2022

ČÁST DOKUMENTACE: D.1.1. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ČÁST

NÁZEV VÝKRESU: Řez 5-5´; 6-6´ - BOURACÍ PRÁCE D.1.1.9